

#### इस ग्रन्थ में

विभिन्न देशों के प्राचीन एवं अर्वाचीन ६० मानचित्र;

सिन्धु – घाटी–लिपि का रहस्योद्घाटन का प्रयास करने वाले २५ विद्वानों के निष्कर्ष;

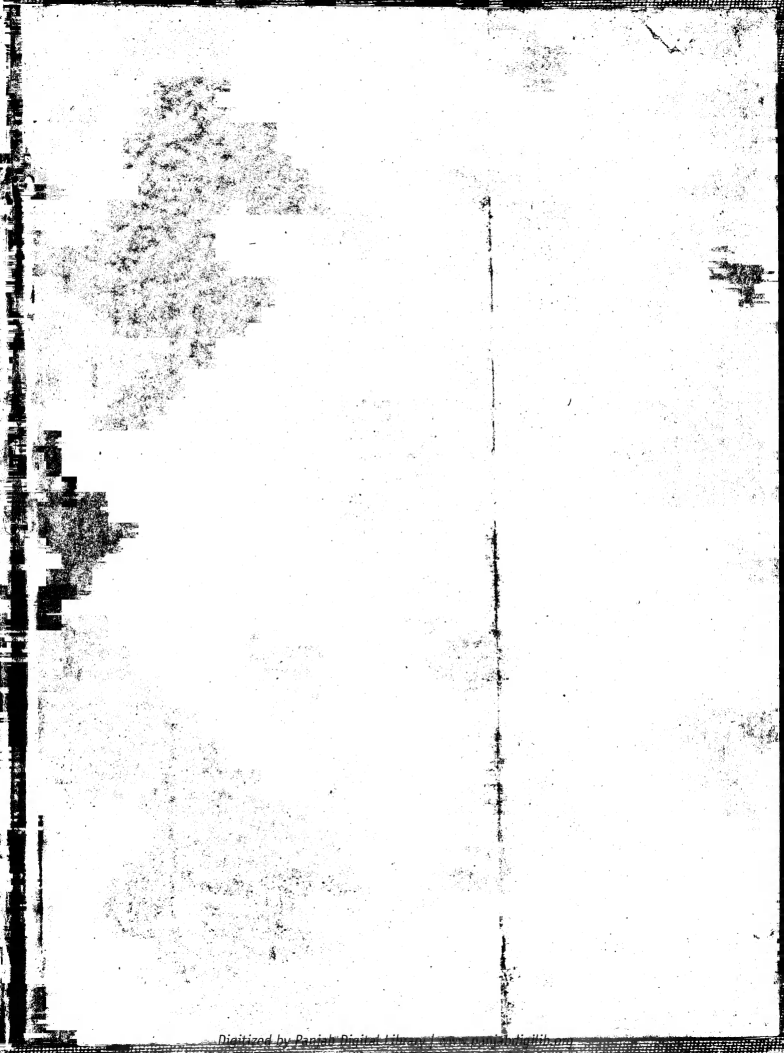
विश्व की समस्त प्राचीन एवं अर्वाचीन लिपियाँ एवं प्रतिदर्श ३८१ फलकों पर;

३६२ प्रकार की मृतक एवं जीवित लिपियों के रूप;

विभिन्न लिपियों की, खोज करमे वाले, उत्खनन करने वाले, उनको पढ़ने वाले, विद्वानों के नाम;

विभिन्न भाषाओं के ग्रन्थों के नाम (जिनको पढ़कर यह ग्रन्थ लिखा गया );

दिये गये हैं



## लेखन कला का इतिहास

( प्रथम खण्ड )

TOTALIST IN 1800 1980.

# लेखन कला का इतिहास

( प्रथम खण्ड )

लेखक **ईश्वर चन्द्र राही** 

THE PROPERTY WAS A STATE OF THE PROPERTY OF TH

And the Control of th

Jan Bar Bar Mari



## उत्तर प्रदेश हिन्दी संस्थान

(हिन्दी ग्रन्थ अकादमो प्रभाग )
रार्जीष पुरुषोत्तमदास टण्डन हिन्दी भवन
महात्मा गांधो मार्ग, लखनऊ—२२६००५

प्रकाशक

#### विनोद चन्द्र पाण्डेय

निदेशक, उत्तर प्रदेश हिन्दो संस्थान, लखनऊ

शिक्षा एवं समाज कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार की विश्वविद्यालयस्तरीय ग्रन्थ योजना के अन्तर्गत, हिन्दी ग्रन्थ अकादमी प्रभाग, उत्तर प्रदेश हिन्दी संस्थान द्वारा प्रकाशित।

पुन रोक्ष क

#### प्रोफ़ेसर डॉ॰ लल्लन जी गोपाल

विभागाध्यक्ष : प्राचीन भारतीय इतिहास, संस्कृति एवं पुरातत्त्व विभाग, कला संकाय, काशी हिन्दू विश्वविद्यालय, वाराणसी ।

#### © उत्तर प्रदेश हिन्दी संस्थान

प्रथम संस्करण : १९५३

प्रतियाँ : २२००

मूल्य : १०७ रुपया ' एक सौ सात रुपया )

मुद्रक

जीवन शिक्षा मुद्रणालय (प्रा०) लि०

गोलवर, वाराणसी

#### प्रस्तावना

शिक्षा-आयोग (१९६४-६६) की संस्तुतियों के आधार पर भारत सरकार ने १९६८ में शिक्षा सम्बन्धी अपनी राष्ट्रीय नीति घोषित की और १८ जनवरी, १९६८ को संसद के दोनों सदनों द्वारा इस सम्बन्ध में एक सङ्कल्प पारित किया गया। उक्त सङ्कल्प के अनुपालन में भारत सरकार के शिक्षा एवं युवक सेवा मंत्रालय ने भारतीय भाषाओं के माध्यम से शिक्षण की व्यवस्था करने के लिए विश्वविद्यालयस्तरीय पाठ-पुस्तकों के निर्माण का एक व्यवस्थित कार्यक्रम निश्चित किया। उस कार्यक्रम के अन्तर्गत भारत सरकार की शत-प्रतिशत सहायता से प्रत्येक राज्य में एक ग्रन्थ अकादमी की स्थापना की गयी। इस राज्य में भी विश्वविद्यालय स्तर की प्रामाणिक पाठ्य-पुस्तकों तैयार करने के लिए हिन्दी ग्रन्थ अकादमी की स्थापना ७ जनवरी, १९७० को की गयी।

प्रामाणिक ग्रन्थ-निर्माण की योजना के अन्तर्गत यह अकादमी विश्वविद्यालय स्तरीय विदेशी भाषाओं की पाठ्यपुस्तकों को हिन्दी में अनूदित करा रही है और अनेक विषयों में मौलिक पुस्तकों की भी रचना करा रही है। प्रकाश्य ग्रन्थों में भारत सरकार द्वारा स्वीकृत पारिभाषिक शब्दावली का प्रयोग किया जा रहा है।

उपर्युक्त योजना के अन्तर्गत वे पाण्डुलिपियाँ भी अकादमी द्वारा मुद्रित करायी जा रही हैं जो भारत-सरकार की मानक-ग्रन्थ योजना के अन्तर्गत इस राज्य में स्थापित विभिन्न अधिकरणों द्वारा तैयार की गयी थी।

प्रस्तुत पुस्तक इसी योजना के अन्तर्गत मुद्रित एवं प्रकाशित करायी गयी है। इसके लेखक श्री ईश्वर चन्द्र राही हैं। इसका पुनरीक्षण प्रो० डॉ० लल्लन जी गोपाल ने किया है। इन दोनों विद्वानों के इस बहुमूल्य सहयोग के लिए उत्तर प्रदेश हिन्दी संस्थान उनके प्रति आभारी है।

श्री राही जो द्वारा प्रस्तुत 'लेखन कला का इतिहास' उनके विशव अध्ययन और अध्यवसाय का परिचायक है। उसमें उन्होंने समस्त विश्व की भाषाओं के उद्गम, लिपियों के आविष्कार और इतिहास के बदलते हुए चरणों का विकासक्रम दिखाते हुए प्रत्येक प्राचीन देश के मूल स्वरूप, उसकी जातिगत विशेषता तथा आधुनिक उपलब्धियों का वैज्ञानिक विश्लेषण भी प्रस्तुत किया है। लिपियों के उद्भव एवं विकास का निरूपण करते हुए प्राचीन मानक चित्रों द्वारा सम्यता और संस्कृति के विकास में मानवजाति के सामूहिक योगदान का भी समुचित उल्लेख है। इस प्रकार भाषा, लिपि, पुरातत्त्व, काल निर्धारण और प्राचीन इतिहास के आधार पर सिन्धु-धाटी, दक्षिण एशियाई देशों, पश्चिम एशियाई देशों तथा मध्य व पूर्वी एशियाई देशों को लेखन कला के विकास के साथ-साथ नृविज्ञान के आधार पर समस्त मानवता का इतिहास भी रेखांकित किया गया है। राही जी ने ज्ञान-विज्ञान के विभिन्न भण्डारों का आकलन कर विश्व मानक की जिज्ञासाओं के सहज विकास को वर्तमान दुर्घ तकनीकी युग तक की मंगल यात्रा के रूप में निरूपित किया है। जहाँ तक मैं जानता हूँ भारतीय भाषाओं में यह अपने ढंग का अनन्य प्रयास है, निश्चित ही राही जी के इस ग्रन्थ के प्रकाणन से हिन्दी संस्थान गौरवान्वित हो सकेगा। वे हम सबके साधुवाद के पात्र हैं।

शिवमंगल सिंह 'सुमन' उपाध्यक्ष उ० प्र० हिन्दी संस्थान, लखनऊ

ANTONIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANION DEL COMPANIO DEL COMPANION DEL COMPANIO DEL COMPANION DEL C

#### प्राक्कथन

मानव सम्यता और संस्कृति के इतिहास में अनेक क्रान्तिकारी परिवर्तन समय-समय पर प्रस्फुटित हुए हैं। मानव समाज को नयी दिशा देनेवाले आविष्कारों के सापेक्षिक महत्त्व का निर्धारण दुष्कर है, तथापि इनमें लेखन-कला की उपयोगिता किसी से कम नहीं है। मानव के अन्य जीवों पर प्राप्य श्रेष्ठता के सूचक गुणों और उपलिब्धयों में भावों और विचारों को अंकित करने की उसकी क्षमता विशिष्ट है। इसके कारण मानव के लिए यह सम्भव हो सका है कि वह ज्ञान का सर्जन, संरक्षण, संवर्धन और सातत्य बनाये रखे। वह अपने अनुभवों, विचारों और कल्पनाओं को भी मूर्त और स्थायी रूप दे सकता है।

लेखन कला के आविष्कार, उसमें सुधार और विकास की कथा अत्यन्त रोचक है। उससे कुछ कम रोमांचक नहीं है इन आविष्कारों की कथा और अनेक भूली-बिसरी लिपियों को पहचानने और समझने का आधु- निक विद्वानों का प्रयास। लेखन कला का इतिहास इतना विस्तृत है और तथ्यों की इतनी अधिकता है कि उनका विधिवत् अध्ययन और समृचित प्रस्तुतीकरण सरल नहीं है। इस क्षेत्र में श्री ईश्वरचन्द्र राही का प्रयास स्तुत्य है। अर्थाभाव के होते हुए भी उन्होंने दीर्घकालीन अध्ययन के द्वारा एक किठन कार्य को सम्पादित किया है। मुझे स्वयं पता है कि किस प्रकार अनेक देशों की यात्रा करके, अनेक पुस्तकालयों में अध्ययन करके और विशिष्ठ विद्वानों से परामर्श करके उन्होंने प्रस्तुत पुस्तक का प्रणयन किया है। इस पुस्तक की रचना को अपनी एक रोचक कथा है जो किसी भी नैष्ठिक, कर्मठ और जिज्ञासु व्यक्ति के लिए प्रेरणा एवं स्फूर्ति का स्रोत सिद्ध होगी।

मुझे हर्ष है कि इस पुस्तक को प्रस्तुत करने का संयोग मुझे प्राप्त हुआ है। मैंने इस पुस्तक का औपचारिक पुनरीक्षण भी किया है। हिन्दी ही नहीं अन्य किसी भाषा में इससे तुलनीय उद्देश्य, विस्तार और शैली के ग्रन्थ विरल हैं। मानव की सांस्कृतिक विरासत को समझने में सहायक यह पुस्तक विभिन्न समाजों में परस्पर सहयोग और आदान-प्रदान की प्रक्रिया स्पष्ट करके समता और सद्भावना के विचारों और प्रयासों को बल देगी।

श्री राही को उनके इस बहुमूल्य योगदान के लिए साधुवाद देते हुए माँ सरस्वती से मेरी प्रार्थना है कि उनको स्थायी यश का भागी बनाये।

संकाय प्रमुख, कला संकाय, काशी हिन्दू विश्वविद्यालय, वाराणसी – २२१००४ प्रो० लल्लन जी गोपाल एम० ए०, डी० फिल्ल (इलाहाबाद), पी एच० डी० (छन्दन), विद्या चक्रवर्ती (मानद)

#### दो शब्द

जब मैं सन् १६२८ में ८ वर्ष की आयु में सर्वप्रथम एक सायिकल - विश्व - यात्री के सम्पर्क में आया तो मनरूपी कक्ष के एक कोने में यात्रा करने की प्रेरणा का बीजारोपण हो गया। चैतन्यता तथा उत्सुकता के खाद एवं पानी देने से वह बीज अंकुरित होकर बढ़ता रहा। २ जून १६३८ को वही बीज एक फल के रूप में परिवर्तित हो गया, जब मैंने अपनी प्रथम सायिकल-यात्रा दिल्ली से पंजाब की ओर इस आशय से आरम्भ कर दी कि मैं एक ऐतिहासिक खैंबर दरें को पार करके विदेश चला जाऊँगा। परन्तु अंग्रेजी राज्याधिकारियों ने मुझे अनुमित नहीं दी और मैं अपने देश 'अखण्ड भारत' को जानने व समझने में लग गया।

भारत के सुदूर पिक्चिमी, दक्षिणी, पूर्वी तथा उत्तरी पर्वतीय भागों की यात्रा में मेरा ध्यान एक मुख्य समस्या की ओर आर्कीषत हुआ और वह समस्या थी भाषा की अर्थात् बोली व लिपि की। अंग्रेज़ी राज्य में अंग्रेज़ी भाषा द्वारा अहिन्दी भाषा-भाषियों से विचार-विनिमय का कार्य चलता रहा, परन्तु समस्या, समस्या ही बनी रही और मन में कुलबुलाती रही। न समस्या का पूर्ण रूप और न उसके किसी निदान का रूप मिस्तिष्क में आ सका।

भारत की स्वतंत्रता के पश्चात् राजनैतिक, सामाजिक, शैक्षिक, आर्थिक समस्याएँ कुछ आंशिक रूप में सुलझने लगीं और विद्वानों का घ्यान भारत की राष्ट्रभाषा के निर्माण एवं एकता की ओर अग्रसर होने लगा तो मेरे मन की वह कुलबुलानेवाली समस्या भी अपने स्थूल रूप में प्रकट होने लगी और मैंने सन् १६५-६० में पुनः सायिकल - यात्रा आरम्भ कर दी। अब मैं ३० वर्ष का एक विकसित मानव बन चुका था, विचारों में भी परिपक्वता आ चुकी थी। इसके अतिरिक्त भी मैं बम्बई में सन् १६५२ - ५४ तक केन्द्रीय सरकार की ओर से विदेशी यात्रियों के लिए एक पथ-प्रदर्शक भी रह चुका था, जिसने उसी कुलबुलाती समस्या को अत्यधिक प्रज्ज्वलित कर दिया था।

दूसरी बार की सायिकल — यात्रा ने भाषा एवं लिपि की समस्या पर मुझे कुछ गहरी दृष्टि से सोचने एवं समझने का अवसर प्रदान किया। एक प्रश्न, जिसका जन्म तो हो चुका था, परन्तु उसका स्पष्ट रूप सामने नहीं आया था, सदैव उठता रहा कि जब भारत की मुख्य १५-१६ भाषाएँ — बोली व लिपि और उनकी लगभग २६५ बोलियों के रूप में शाखाएँ हैं, जिनका एकीकरण असम्भव सा प्रतीत होता है तो विश्व की भाषाओं का एकीकरण तो एक युटोपियन विचार होगा।

अपने इसी सायिकल – यात्रा – काल में मैंने एक पुरातत्त्व-सम्बन्धी पुस्तक के लिए हैंदराबाद में प्रान्तीय सरकार के पुरातत्त्व विभाग के तात्कालिक निदेशक श्री मोहम्मद अब्दुल वहीद से भेंट की और उनसे कुछ चर्चा राष्ट्रभाषा हिन्दी व उसकी देवनागरी लिपि के सम्बन्ध में हुई तब उन्होंने कुछ प्राचीन लिपियों के अभिलेख दिखाये तथा उनकी एकता पर कुछ प्रकाश डाला। अब क्या था, अन्धे को दो आँखें मिल गयीं, अँधेरी राह पर चलने के लिए एक कभी न बुझनेवाला दीप मिल गया और कुछ अध्ययन के पश्चात् यह भी पता लग गया कि भारत की समस्त लिपियों का एक ही स्रोत ब्राह्मी हैं। उसी की खोज में लग गया और अध्ययन की सही दिशा में अग्रसर होने लगा।

जब एक देश में भाषाओं एवं लिपियों की समस्या है तो विश्व में कितनी समस्या होगी ? क्या भारत की लिपि देवनागरी का सम्बन्ध विदेशों की लिपियों से है या हो सकता है ? क्या भारत की राष्ट्रभाषा हिन्दी — देवनागरी विश्व-भारती के पथ पर अग्रसर हो सकती है ? क्या एक भारतीय अपनी राष्ट्रभाषा के द्वारा विश्व की अन्य भाषाएँ सीख सकता है ? क्या भारत की तरह विश्व की अन्य लिपियों का स्रोत भी एक है ? ऐसे प्रश्नों ने मुझे न केवल विश्व की लिपियों के अध्ययन करने की प्रेरणा प्रदान की, अपितु भिन्न-भिन्न देशों की लिपियों के जन्म व विकास के विषय में शोध करने के लिए विश्व की सायिकल — यात्रा करने के लिए भी प्रेरित किया, जिसके फलस्वरूप में १८७४ में ५८ वर्ष की आयु में अपनी सायिकल — यात्रा पर निकल पड़ा और ३५ देशों की यात्रा दो वर्ष में पूरी कर ली। इस यात्रा के पूर्व ही मैंने इस विषय का पर्यास ज्ञान प्राप्त कर लिया था और उसको चार पुस्तिकाएँ तथा एक बृहद् ग्रन्थ लिखकर एक रूप भी दे चुका था। इस विश्व — सायिकल — यात्रा में मैंने अनेक पुरातत्त्व — विभागाध्यक्षों से भेंट करके इस विषय पर विचार-विमर्श किया। इस विषय की ऐसी अनेक पुस्तकों व ग्रन्थों का अवलोकन किया जिनका भारत में उपलब्ध होना असम्भव था। स्वीडन तथा जर्मनी में मैंने स्वयं चार्य बनाकर भारत तथा अन्य मुख्य देशों के वर्णों की प्रदर्शनियाँ की तथा भाषण दिये। इन कार्यों से मेरे ज्ञान का विस्तार हुआ तथा भारत की देवनागरी लिपि की सरलता का प्रचार हुआ तथा अनेक पाश्चात्य देशवासियों को लिपियों के तुलनात्मक अध्ययन करने का अवसर मिला।

इस पुस्तक में आदिकाल अर्थात् ५००० वर्ष पूर्व से वर्तमान काल तक की लगभग सभी लिपियों के जन्म व विकास की तथा अन्य लिपियों से उनके सम्बन्ध की, विस्तार से प्रमाणों सिहत चर्चा की गयी है। जहाँ — जहाँ से प्राचीन लिपियाँ उत्खनन द्वारा निकाली गयीं, वे भिन्न-भिन्न देशों के सारे स्थान मानचित्रों में दिये गये हैं। साथ साथ उन लिपियों का काल एवं देश का — प्राचीन से अर्वाचीन तक का — इतिहास, प्राचीन मानव का लिपियों के विकास में योगदान का रूप तथा अर्वाचीन मानव का उनको पढ़ने का प्रयास, प्रमाण सिहत इस पुस्तक में दिया गया है।

सम्भवतः हिन्दी भाषा एवं उसकी देवनागरी लिपि के माध्यम से विश्व की समस्त लिपियों की घ्विनयों को तथा उनके वर्णों को लिपिबद्ध करने का मेरे द्वारा यह प्रथम प्रयास होगा। वैसे तो इसके पूव भी एक पुस्तक उर्दू भाषा में विश्व की लिपियों पर श्री मोहम्मद ईशाक सिद्दीको द्वारा लिखी जा चुकी थी। यह प्रयास एक अन्त नहीं, अपितु इस बात का श्रीगणेश है कि हिन्दी को विश्व-भारती बनाना है तो उसके बुनियाद की भाषा और लिपियों को विश्व की भाषा की दृष्टि से अन्वेषण-ग्रंथ तैयार करने होगें। भाषा से भी पहले लिपि को महत्त्व देना होगा। इस दृष्टि से भी यह हिन्दी या भारतीय भाषा में प्रथम पुस्तक होगी, ऐसो मेरी धारणा है।

अन्त में मैं उत्तर प्रदेश हिन्दी संस्थान के उपाध्यक्ष डॉ० शिवमंगल सिंह 'सुमन' जी का अत्यन्त आभारी हूँ, जिन्होंने अपने व्यक्तिगत प्रयास से इस प्रथम व अनोखे ग्रंथ को, प्रकाशित करने का भार वहन किया। मैं आंध्र प्रदेश के पुरातत्व-विभाग के भूतपूर्व निदेशक श्री मोहम्मद अब्दुल वहीद खाँ का भी आभारी हूँ, जिन्होंने इस विषय के अध्ययन की ओर मेरा ध्यान आर्काषत किया तथा मैं विश्व के सभी पुरातत्त्व-वेत्ताओं का, प्राचीन एवं अर्वाचीन इतिहासकारों का और सभी लिपि-सम्बद्ध शोधकर्ताओं का, लेखकों का, लिपियों के रहस्योद्घाटनकर्ताओं का तथा उत्त्वननकर्ताओं का अत्यन्त आभारी हूँ, जिनके अथक परिश्रम के परिणामों द्वारा मैं इस ग्रन्थ को पूरा कर सका। इससे भी अधिक मुझे आभारी होना चाहिए और आभारी हूँ, जीवन शिक्षा मुद्रणालय (प्रा०) लि०, वाराणसी के श्री तरुण भाई का, जिनके प्रयास के फलस्वरूप यह ग्रन्थ मुद्रित हो सका। इसके अतिरिक्त भी इस विषय के विद्वानों स्व० श्री सी० शिवराममूर्ति, डॉ० लल्लन जी गोपाल, डॉ० गोबर्धन राय शर्मा, डॉ० रमेशचन्द्र शर्मा, स्व० डॉ० राजवली पाण्डेय आदि का भी आभारी हूँ जिन्होंने समय-समय पर मेरा मार्गदर्शन किया है तथा अपने व्यक्तिगत सहयोग से प्रेरित करते रहे। मैं विश्व के अनेक मुख्य पुस्तकालयाध्यक्षों का तथा उन सभी व्यक्तियों का आभारी हूँ, जिन्होंने इस ग्रन्थ के लेखन तथा प्रकाशन में अपना अमूल्य सहयोग प्रदान किया है।

इस बृहद् ग्रन्थ के प्रकाशन में समस्त विश्व की लिपियों के वर्ण, उनकी ध्वनियाँ, अभिलेखों के प्रतिदर्श आदि का यथासंभव प्रामाणिक एवं शुद्ध रूप में प्रस्तुत करने का प्रयास किया है। इसके मुद्रण में यदि कुछ अशुद्धियाँ एवं त्रुटियाँ रह गयी हों तो मैं पाठकगणों से क्षमा चाहूँगा तथा भविष्य में ग्रन्थ को त्रुटिरहित बनाने के लिए उनके बहुमूल्य मुझाव एवं विचारों का स्वागत करूँगा।

श्याम निवास, बाग्र शेरजंग, लखनऊ—२२६००३ ईश्वरचन्द्र राही

## संकेताक्षर

A. S. I.	Archaeologica	al Survey	of India.			
C. I. I.	Corpus Inscri	Corpus Inscriptionum Indicarum.				
C. I. V.	Civilization (	Civilization of Indus Valley.				
E. I.	<b>Epigrap</b> hica	Epigraphica Indica.				
E. R.	Epigraphic R	esearches	3.			
F. E. M.	Further Exca	vation by	Mackay.			
I. A.	Indian Antiq	luary.				
I. M. D.	Indus-Valley	- Mohen	jo-Daro.			
I. M. P.	Inscriptions of	of Madra	s Presidency.			
J.	Journal					
J. I. A. S.	Journal of In	dian Asi	atic Society.			
J. A. S. B.	Journal of As	iatic Soc	iety.			
J. R. A. S.	Journal of Re	oyal Asia	tic Society.			
L. S. I.	Linguistic Su	rvey of I	ndiaof Bengal			
M. D.	Mohenjo-Dar	ο.				
M. E. H.	Mackay's Exc	cavation	at Harappa,			
M I. C.	Marshall's In	dus Civi	lization.			
N. Y.	New York.					
P.	Page.					
Pl.	Plate.					
P. U. B.	Published.					
S. I. I.	South-Indian	Inscripti	ons.			
Vol.	Volume.					
	आ०; आधु०	-	आधु <b>निक</b>			
	ई०		ईसवी			
	ई० पू०		ईसा पूर्व			
	ई० स०		ईसवों सन्			
	फ० सं <b>॰</b>		फलक संख्या			
	तृ०		तृतो <b>य</b>			
	য়ত		शताब्दी			

## प्रयुक्त शब्दों के विविध रूप

**ब्राह्**मो अमरीका अमेरिका ब्राह्मी अर्साकिड अर्सासिड बैज़ेन्टाइन बैज़ेन्टीन असुरबनीपाल अशुरबनीपाल भिन्न भिन्न मिट्टी इङ्गलैण्ड हंगलैण्ड मिट्टी मिसू मिस्र उद्देश्य उद्देश्य मैध्यु मैथिउ उद्भव उद्भव युद्घ कम्पूचिया कम्बोडिया युद्ध युरोप योरोप, यूरोप सेल्ट केल्ट व्यंजन व्यञ्जन कन्दरा कन्द्रा लिए लिये कूम क्रम खेमिर सम्भव संभव खेमर सम्बन्ध संबन्ध गयी गई सेमिटिक सेमेटिक ज्ञान ग्यान हन्टर हण्टर जेल्ब गेल्ब हैरोग्लिप्स हेरोग्लिफ़्स चित्र चित्र हैरैटिक हेरेटिक चिह्न चिन्ह हैद्रमउत हैद्रामौत चितन चिन्तन ह्रोज्नी ह्रोजनी जिह्ना जिव्हा ख दाएँ ख दायें म ट्युनिस झ टियूनिस सा ण डच डच्छ 8 पियू प्यू ४ 8 पश्चात् पश्चात् 4 फ़ीगिया फ़ीजिया ረ फ़ांस फांस •

2

बाएँ

बायें

## कुछ विशेष संयुक्ताक्षर

<u>8</u>	=	ल	+	ड़			तमिळ
सं	=	स	+	म			संभव
क्ष	=	क	+	হা			कक्षा
গ	=	ग	+	य			ज्ञान
श्री	=	হা	+	री			र्श्रामान्
स्र	=	स	+	र			मिस्र
7	=	त	+	र			मित्रता
स्य	=	स	+	य			राजस्य
अं	=	अ	+	न्			अंक
ह्ना	=	व	+	ह			जिह्ना
ह्न	=	न	+	ह			चिह्न
ह	=	ह	+	र			हृदय
न्ध्र	=	न	+	घ	+	र	आन्ध्र
त्त	=	त	+	त			दत्त
क्य	=	क	+	य			चालुक्य
₹ (	(क्त) =	क	+	त			शक्ति (शक्ति)
,	(40) —	•					
·· , ਹਵ	= (۱)۴)	ण	+	ड			पाण्डेय
				ड रि			पाण्डेय कृपा
ਹਫ਼	=	ण	+				
ण्ड कु	=	ण क	++	रि			कृपा
ण्ड कृ ष्ण	=	ण क ष	+ + +	रि ण			कृषा कृष्णा
ण्ड क ष्ण प्र	=======================================	ण क ष प	+ + + +	रि ण र			कृपा कृष्णा प्रपात
ण्ड कु ज्या प्र इ	= = =	ण क प द	+ + + + +	रि ण र व			कृपा कृष्णा प्रपात द्वार
ण्ड क्र ष्ण प्र इ स्व		ण क प द श	+ + + + +	रि ण र व व			कृषा कृष्णा प्रपात द्वार ईश्वर
ण्ड कु ष्ण प्र इ स्व न्द		ण क प द श न	+ + + + + +	रि ण र व व द			कृषा कृष्णा प्रपात द्वार ईश्वर नन्द
ण्ड इत्यास्य इत्यास्य इत्यास्य		ण क ष प द श न <b>र</b>	+ + + + + + +	रि ण व व व द म			कृषा कृष्णा प्रपात द्वार ईश्वर नन्द कर्म
ण्ड कुण्ण प्रदेश स्वस्य		ण कष पदशनरम	+ + + + + + + +	रि ण र व व द म ब			कृषा कृष्णा प्रपात द्वार ईश्वर नन्द कर्म सम्बन्ध

## अनुक्रम

क्या		क्	l
प्रारमि	भक:		
	प्रस्तावना		V
	प्राक्कथन	V	'II
	दो शब्द	3	ΙX
	संकेताक्षर	XI	III
	प्रयुक्त शब्दों के विविध रूप	X	IV
	कुछ विशेष संयुक्ताक्षर	X	ζV
	पुष्ठबोधिनी	XV	
	लिपियों के फलकों ( Plates ) की तालिका	XX	
	मानिचत्रों की तालिका	XX	ΧI
	पृष्ठबोधिनी		
अध्याः	यः १		
वि	षय प्रवेश –		
	परिचय ः		73
	भाषा : भाषा की परिभाषा; शब्द व वाक्य; भाषा की उत्पत्ति; भाषा का प्रसार; भाषा; भाषा में स्वर व व्यंजन; संसार की भाषाओं में अन्तर; पठनीय सामग्री	बोली और	૭
	लिप : लिपि की उपयोगिता; लिपि की काल्पनिक उत्पत्ति; लिपि की प्रामाणिक उत्प	रत्ति; लिपियों	
	का वर्गीकरण; अक्षरात्मक लिपि; वर्णात्मक लिपि; रेखाक्षरात्मक लिपि; लिपि व	का कौटुम्बिक	
	वर्गीकरण; पठनीय सामग्री		१७
	<b>पुरातत्त्व :</b> पठनीय सामग्री		\$\$
	कार्बन - १४ द्वारा काल निर्धारण		२१
	प्राचीन इतिहास		२२

७५

28

#### अध्याय : २

#### दक्षिण एशियाई देशों की लेखन कला का इतिहास-

सिन्धु घाटी: ऐतिहासिक घटना; इतिहास; लिपि; एल० ए० वड्डेल; प्रो० विलियम मैथ्यु पिलण्डर्स प्रेट्री; डा० जी० आर० हण्टर; फ़ादर यच० हेरास; सुधांशु कुमार रें; डा० प्राणनाथ विद्यालंकार; श्री राजमोहन नाथ; स्वामी शंकरानन्द; हर पी० मेरिग्गी; एस्को परपोला, सोमो परपोला आदि; डा० फ़तेह सिंह; श्री एस० आर० राव; श्री एम० वी० कृष्ण राव; श्री० एल० एस० वाकणकर; डब्लोफ़र; श्री बांके बिहारी चक्रवर्ती; श्री जॉन न्यूबेरी; शंकर हाजरा; होज्नी द्वारा रहस्योद्घाटन; रूसी विद्वानों द्वारा रहस्योद्घाटन; पशुपति — मुद्रा के विविध स्पष्टीकरण; सुमेर की मुद्रा; अभिलेखों तथा मुद्राओं का विवरण; सिन्धु — घाटी के विषय में कुछ अन्य बातें; पठनीय सामग्री

भारत का इतिहास: परिचय; क्रान्ति युग; मौर्य वंश; शुंग वंश; काण्व वंश; आन्ध्र सातवाहन वंश; शक वंश; पह्लव वंश; कुषाण वंश गुप्त; मैत्रक वंश; गुर्जर वंश; गुहिस्रोत वंश; मौखिरि वंश; वर्धन वंश; उत्तर भारत के राजपूत वंश; दक्षिण भारत के वंश; मुसस्रमानों का आगमन; मरहठों का उत्थान; सिक्ख; विदेशियों का आगमन; पठनीय सामग्री

भारत की लिपियां : ब्राह्मी लिपि के गूढ़ाक्षरों का रहस्योद्घाटन; खरोष्ठी लिपि; खरोष्टी लिपि - दूसरी शताब्दी; विवादास्पद काल की प्राचीन ब्राह्मी; उत्तरी ब्राह्मी - ई० पू० तीसरी श०; उत्तरी ब्राह्मी - दूसरी श० (क्षत्रप); उत्तरी ब्राह्मी - दूसरी श० (कुषाण); उत्तरी ब्राह्मी - चौथी श० (गुप्त लिपि); दक्षिणी ब्राह्मी - ई० पू० दूसरी श०; दक्षिणी ब्राह्मी - दूसरो श०; दक्षिणी ब्राह्मी - दूसरो श०; दक्षिणी ब्राह्मी - पांचवीं श०; कुटिल लिपि; तिमल लिपि; तिमल लिपि - सातवीं श०; तिमल लिपि - सातवीं श०; प्रत्थ लिपि - तेरहवीं श०; ग्रत्थ लिपि का विकास; वट्टेलुत्तु लिपि; ग्रत्थ लिपि - सातवीं श०; कन्नड़ लिपि - छठी श०; कन्नड़ लिपि - छठी श०; कन्नड़ लिपि - छठी श०; कन्नड़ लिपि - यारहवीं श०; कामरूप की बंगला लिपि; बंगला लिपि का विकास; उड़िया लिपि - ग्यारहवीं श०, गंगवंश; उड़िया लिपि पन्द्रहवीं श०; शारदा लिपि का विकास; मौढ़ी लिपि; उत्तर - पूर्व की मध्यकालीन लिपियाँ (मैथिल, तिरहुतिया, भोजपुरी, मागधी, कैथी, अहोम, खाम्ती, मेई - थेई); उत्तर - पश्चिम की मध्य - कालीन लिपियाँ

238

( उर्दू, अरबी – सिन्वी, बनियाकर, हिन्दी – सिन्धी, टाकरी, लाण्डा, गुरमुखी ) कुछ	i
आधुनिक लिपियाँ ( मलयालम, तुलु,  उड़िया, गुजराती ); देवनागरी  लिपि  ( देवनागरी	•
का जन्म, देवनागरी नामकरण के विविध कारण, देवनागरी लिपि की कुछ विशेषतायें,	,
देवनागरी लिपि के कुछ दोष; देवनागरी ग्यारहवीं श०; देवनागरी बारहवीं श०; देव -	•
नागरी का विकास; देवनागरी में संशोधन (स्वामी सत्य भक्त द्वारा, श्री श्रवण कुमार	
द्वारा, रामनिवास द्वारा, हिन्दी – साहित्य – सम्मेलन द्वारा, श्री बी० बी० लाल द्वारा,	!
कुछ अन्य  सुवारकों द्वारा,  शासकीय सुवार );  देवनागरी – ब्र <sup>न</sup> ल – लिपि; <b>देवनागरी –</b>	•
आशु — लिपि; अंक; पठनीय सामग्री	२०३
नेपाल : इतिहास; लेखन कला ( किरात — लिपि, रंजना — लिपि, भुजिमोल; नेवारी — लिपि );	
संयुक्त वर्ण ( किरात, रंजना, भुजिमोल ); पठनोय सामग्री	२०६
सिविकम: इतिहास; लिपि; पठनीय सामग्री	२१५
श्रो लंका : इतिहास; लिपि; पठनीय सामग्री	२२०
मारंडीय द्वीप - समूह: इतिहास; लिपियों का जन्म (देवेही लिपि, जबालीटूरा);	
पठनीय सामग्री	२२२

#### अध्याय ः ३

#### पश्चिमी एशियाई देशों को लेखन कला का इतिहास -

मेसोपोटामिया - १ : इतिहास; पठनीय सामग्री मेसोपोटामिया - २ : लेखन कला ( सुमेर की रेखा - चित्रात्मक लिपि, सुमेर के अन्य रेखा -चित्र, उत्खनन तथा रहस्योद्घाटन, हम्मूराबो का प्रसिद्ध शिलालेख, असीरियन लिपि के व्यंजन व स्वर, असीरियन लिपि के कुछ निर्धारक शब्द, प्राचीन तथा नव – बेबोलोनी लिपि, कोलाकार लिपि का कालानुसार परिवर्तन, सुमेर की संख्या पद्धति, असोरिया की २४६ संख्या पद्धति ); पठनीय सामग्री 248

पशिया ( ईरान ) : इतिहास; पठनीय सामग्री

पशिया की लेखन कला: आरम्भिक काल; कीलाकार लिपि का रहस्योद्घाटन; अक्कादियन भाषा का रहस्योद्घाटन; बहु - ध्वनीय चिह्न; भावात्मक, निर्घारक, अक्षरात्मक चिह्न, बेहिस्तून शिलालेख का आंशिक पाठ; बेहिस्तून शिलालेख का सूसियन पाठ; बेहिस्तून शिलालेख का बेबीलोनी पाठ; पहलवी लिपि ( अरसाकिड पहलवी, ससानिड लिपि, ससानिड २=६ ग्रन्थ लिपि ) अवेस्त; पठनीय सामग्री

<b>फ़िनोशिया :</b> इतिहास; लेखन कला ( बिबलास; विवलास के वर्ण तथा उनके रूप भेद; मोआब की	Ì
लिपि; मध्य काल की फ़िनीशियन लिपि; प्यूनिक लिपि; कनआन की लिपि )	
युगारिट : इतिहास; लिपि तथा रहस्योद्घाटन; पठनीय सामग्री	३०८
हत्तुशा: इतिहास; हित्ती लिपि का रहस्योद्घाटन; चार देशों की चित्रात्मक लिपियों की तुलना	;
पठनीय सामग्री	३२४
<b>इस्रायल :</b> इतिहास; इस्रायल की लिपियाँ ( हेब्रू - प्राचीन, आधुनिक ); समारिया की लिपिय	Ť
( शिलालेख, वाइबिल, शीध्र — लेखन ); पठनीय सामग्री	३३४
सीरिया: इतिहास; सोरिया को लिपियाँ (अरमायक लिपि, पालमीरा लिपि, अरमायक लिपि	1
की विशिष्ट शाखा, ज़ेबेद लिपि, ऐस्ट्रेंजलो लिपि, ने <del>स</del> ्टोरियन लिपि, जैकोबाइट	<u></u>
लिपि – १ व २, सीरिया की कर्शुनी या मालाबारी लिपि )	३४३
फ्रीजिया: इतिहास; लिपि	३४३
लीकिया: इतिहास; लेखन कला; लीकिया का एक द्विभाषिक अभिलेख	385
<b>लोडिया :</b> इतिहास; लिपि	३५१
<b>कैरिया:</b> इतिहास; लिपि; सिडेटिक भाषा (परिचय, लिपि, रहस्योद्वाटन); यजीदी लिपि	ī
( इतिहास, लिपि ); पठनीय सामग्री	३५८
<b>अरेबिया : इ</b> तिहास ( मीनियन राज्य, सैबियन राज्य, हिमारी राज्य, हीरा राज्य, इस्लाम	Ŧ
राज्य ); अरेबिया की लिपियाँ ( नब्ती, थामुडिक – हेजाज, नज्द, मण्डायक लिपि	ĵ
सफ़ातैनी लिपि, सफ़ातैनो का प्रतिदर्श, लिहियानिक ); सिनाइ की लिपियाँ – परिचय	;
सिनाइ की प्राचीन लिपि; सिनाइ की अरबी लिपि; सबा की लिपि; अरबी लिपि की	Ť
अन्य शाखायें ( जोबेद लिपि, कूफ़ा की लिपि, मग़रिबी, नस्ख़ ) नस्ख़ लिपि का विकास	• ;
अरबी लिपि के विषय में कुछ अन्य बातें	३५५
अरमेनिया : इतिहास; अरमेनिया की लिपियाँ ( बोलर – अजिर, मुद्रणार्थ – हस्तलेखनार्थ )	३८७
जॉर्जिया : इतिहास: जॉर्जिया की लिपियाँ ( खतसरी) सेट्टली ): प्रस्तीय सामग्री	2 6 3

## मध्य य पूर्व एशियाई देशों को लेखन कला का इतिहास -

तिब्बत: इतिहास; तिब्बत की लिपियाँ ( अ - चेन एवं अ - मेद लिपियाँ, पस्सेपा, बाल्टी लिपि, अ - चेन लिपि का प्रतिदर्श, अ - मेद लिपि का प्रतिदर्श, अ - पेद लिपि का प्रतिदर्श); पठनीय सामग्री ४०८

चीन: इतिहास ( शिया वंश, इन या शांग वंश, चाउ वंश, चोन वंश, हान वंश, सुई वंश, तांग वंश, पाँच वंश, सूंग वंश, युआन वंश, मिंग वंश, मंचू वंश); चीन की लेखन कला पिरचय, चीनी व्याकरण की एक झलक, चीन में साक्षरता, चीनी लिपि की विदेश यात्रा, चीनी लिपि का सुधार; चीन की लिपियाँ ( बा गुआ, चीन की प्राचीन लिपि, चीनी लिपि का कालानुसार विकास, चीनी लिपि की ध्वनि – बल, चीनी लिपि के चार टोन, चीनी लिपि का वर्गीकरण – वस्तु चित्र, सांकेतिक चित्र, संयुक्त – सांकेतिक चित्र, क्रम द्वारा निमित चित्र, ध्विन सूचक चित्र, ग्रहण किये हुये चित्र); सुलेख; चीनी लिपि को लेखन – पद्धित; लिपि का सरलीकरण, चीनी भाषा की ध्विनयाँ; इनीशियल्स की तालिका; फाइनल्स की तालिका; चीनी लिपि की ध्वन्यामक पद्धित – १, २, ३; शाब्दिक चित्रों की लिखने की पद्धित; आठ मौलिक रेखायें; चीनी लिपि के अंक; चीन के दक्षिणी भाग की लोलो लिपि; म्याओ – त्से लिपि; मोसो लिपि; ची तान लिपि; पठनीय सामग्री ४५६

मध्य एशिया: मंगोलिया का इतिहास, मंगोलिया की लिपियाँ ( उइगुरी लिपि, गालिक लिपि, मंगोल लिपि – १, २, कालमुक लिपि, बुरियात लिपि ); मंचूरिया – इतिहास, लिपि; सोग्दिया – इतिहास, लिपि; साइबेरिया – इतिहास, साइबेरिया की लिपियाँ ( यानिसी लिपि, ओरहन लिपि; मनीकी लिपि – इतिहास, लिपि ); पठनीय सामग्री ४७९

कोरिया: इतिहास ( सिल्ला राज्य, कोजुरियो राज्य, पैक्ची राज्य); कोरिया की लेखन कला ( पुमसो लिपि, ओनमुन लिपि ) पठनीय सामग्री

ापान: इतिहास; लेखन कला ( दैवी लिपि कताकाना लिपि, हीरागाना लिपि, जापान की लेखन पद्धित, चीनी, कायशू लिपि से जापानी वर्णों का विकास, जापानी अक्षर विन्यास, जापानी लिपि के कुछ उदाहरण ); पठनीय सामग्री

#### अध्याय : ५

## दक्षिण-पूर्वी एशियाई देशों की लेखन कला का इतिहास -

ब्रह्मा : इतिहास ( पागन वंश, शान वंश, तुंगू वंश, अलंग पाया वंश ); लेखन कला ( चतुष्कोण पाली, सुलेख पाली, आधुनिक गोलाकार लिपि, पेगुअन लिपि, चकमा लिपि ५१४

थाईलैण्ड: इतिहास; लेखन कला (बोरोमात लिपि, पतीमोखा लिपि, प्राचीन थाई लिपि, अधुनिक लिपि) ५२३

लाओस: इतिहास; लेखन कला

कम्पूचिया : इतिहास; लेखन कला ( मूल अक्षर, संशोधित लिपि, आधुनिक लिपि )	५२७
फ़िलिपाइन्स : इतिहास; लिपि ( तगाला )	५२७
हिन्देशिया : इतिहास; लेखन कला	५३२
जावा : इतिहास; लिपि ( कवि, जावा की दूसरी लिपि )	५३५
सुमात्रा : इतिहास; लिपि (रेदजांग, लम्पोंग)	५३७
सिलेबीस: इतिहास; लेखन कला ( बुगनी मकासर ); पठनीय सामग्री	५४२

#### अफ़ीका महाद्वीप के देशों की लेखन कला का इतिहास -

मिस्र : इतिहास ( प्रथम वंश, द्वितीय वंश, तृतीय वंश, चतुर्थ वंश, पाँचवाँ वंश, छठवाँ वंश, सातवाँ वंश, आठवाँ वंश, नवाँ वंश, दसवाँ वंश, ग्यारहवाँ वंश, बारहवाँ वंश, तेरहवाँ वंश, चौदहवां वंश, पन्द्रहवाँ वंश, सोलहवाँ वंश, सत्रहवाँ वंश, अठारहवाँ वंश, उन्नीसवाँ वंश, बीसवाँ वंश, इक्कीसवाँ वंश, बाईसवाँ वंश, तेइसवाँ वंश, चौबीसवाँ वंश, पच्चीसवाँ वंश, छब्बीसवाँ वंश, सत्ताइसवाँ वंश, अट्ठाइसवाँ वंश, उन्तीसवाँ वंश, तीसवाँ वंश, एकतीसवाँ वंश, ग्रीक वंश, मिस्र रोम के अन्तर्गत, मिस्र देश को लेखन कला ) हेरोग्लिपस, उसका रहस्योद्घाटन, चित्रात्मक, संकेतात्मक, ध्वन्यात्मक, निर्धारित शब्द, एक – वणिक, द्वि – वणिक, त्रै – वणिक, हेरेटिक, लिपि का विकास, एक चित्र दो ध्वनियाँ, दो चित्र एक ध्वनि, एक चित्र दो ध्वनियाँ, हेरोग्लिपस तथा हेरेटिक के प्रतिदर्श, हेरेटिक का विकास, हेरोग्लिपस एवं हेरेटिक के अभिलेख, डिमाटिक के वर्ण, प्रतिदर्श, काष्टिक लिपि, प्रतिदर्श

मिरोइटिक, डिमाटिक एवं अभिलेख, अंक, हेरेटिक अंक	<b>1</b> 58
नुमीदिया : इतिहास, लिपि ( नुमीदियन, बर्बर उनके आंशिक पाठ, तुर्देतेनियन	६०२
<b>कैमेरून :</b> इतिहास, लिपि ( बामुन )	६०२
सोमाली लैण्ड: इतिहास, सोमाली लिपि	६०४
लिबेरिया : इतिहास, वई लिपि	६०७
सियरॅलियोन: इतिहास, मेण्डे लिपि	६१३
<b>नाइजेरिया :</b> इतिहास, यनसिब्दी लिपि	६१७
अबीसीनिया: इतिहास, लिपि ( प्राचीन )	६१७
इथियोपिया : इतिहास, लिपि	६२५

## यूरोपीय देशों की लेखन कला का इतिहास

सायप्रस: इतिहास, लेखन कला (सिप्रियाटिक लिपि का क्रेटन लिपि से सम्बन्ध, सिप्रियाटिक	F
लिपि का अभिलेख	६३२
<b>ग्रीस :</b> इतिहास, ग्रीक वर्णों का विकास	६४१
<b>क्रोट व माइसोनिया :</b> इतिहास ( क्रोट, माइसीनिया ); लेखन कला ( पूर्वकालीन युग, मध्यकाली	7
युग, उत्तरकालीन युग, क्रीट की चित्रात्मक लिपि, माइसीनिया की वर्णावली, पाइलस के	ो
त्रिपद पाटिया, क्रोट की लाइनियर — 'ए', फैस्टास चक्रिका )	६५६
ग्रीस के नगर राज्य : कोरिथ — इतिहास; लिपि। ऐथेन्स — इतिहास; लिपि। बोयेशिया इतिहास, लिपि। आर्केंडिया — इतिहास, लिपि। पठनीय सामग्री	<del>-</del> ६६६
इटली : नगर – राज्यों में विभाजित था उन्हीं का वर्णन निम्नलिखित है :—	
इटरूरिया: इतिहास (हेरोडोटस के अनुसार, डायोनीसियस, एफ़॰ दि संसुरे, वी॰ थामसेन	)
एट्रस्कन लिपि	६७२
कम्पेनिया : इतिहास ( कपुआ नगर, नोला, पोम्पेआई ), लिपि ( ओस्कन )	६७४
अम्ब्रिया : इतिहास, लिपि	६७५
फलेरीआई: इतिहास, लिपि ( फैलिस्कन )	६७=
रेशिया: इतिहास, लिपि ( बोल्जानो, माग्रे, सोन्द्रियो )	६७८
उत्तरो इटली : लिपि ( लुगानो, वेनेती, कांसे की पाटिया )	६८५
लैटियम : इतिहास, लिपि ( लैटिन, मैनियस की कटार, वर्णों का विकास ); पटनीय सामग्री	६८८
गोथिया : इतिहास ( पूर्वीं गोथ, पश्चिमी गोथ ); लिपि ( गोथिक )	६८४
बुल्गारिया : इतिहास ( मोराविया का इतिहास ); लिपियाँ ( ग्लेगोलिथिक, प्राचीन सीरिलि	क
बुल्गारी सीरिलिक )	६८८
रूस : इतिहास; लिपि ( सीरिलिक, सीरिलिक के कुछ शब्द ); पठनीय सामग्री	७०६
आयरलैंण्ड: इतिहास ( आइबेरियन्स, ब्रिटन्स, ड्रूड्स, नगर एवं जागीरों का निर्माण आदि	);
लिपियाँ (ओगम, रोमन लिपि)	७१४
हंगेरी : इतिहास, लिपि ( प्राचीन लिपि, निकोल्स नर्ग लिपि )	७२०
जर्मनी : इतिहास; लिपि (रून)	७२३

नार्वे-स्वीडन-डेनमार्क: इतिहास ( नार्वे, स्वीडन, डेनमार्क), लिपियाँ ( तीन देशों की रूर्न	Ì
लिपि; बिन्दी वाले रून, दल्सका रून )	७२2
प्राचीन इंगलैण्ड : इतिहास ( ऐगिल, सैक्सन ); लिपि ( ऐग्लो-सैक्सन रून, अभिलेख, वार्डी लिपि	७३३
<b>रुमानिया :</b> इतिहास; लिपि	७३६
अन्त्रेनिया : इतिहासः लिपिः प्रतीय सामग्री	ol E el

### अमरोकी देशों की लेखन कला का इतिहास -

<b>मैक्सिको :</b> इतिहास ; लेखन कला ( अजटेक-पंचाग, अजटेक-अंक, अजटेक चित्र-लिपि, अज	<b>टे</b> क
के अन्य चित्र, विश्वोत्पत्ति की कहानी, एक रेडइण्डियन की कहानी )	७४५
युकेटान : इतिहास; लिपि ( मय चित्र लिपि के वर्ण — लान्दा द्वारा, अंक, मय का पंचांग )	७५३
<b>अलघेनी ः</b> इतिहास; चेरोकी लिपि	७५५
मैनोटोबा : इतिहास; क्री लिपि	७५५
एलास्का : इतिहास; लिपि ( एलास्का की लिपि, मोटजेबू क्षेत्रको चित्र लिपि )	७६१
<b>ईस्टर द्वीप :</b> इतिहास; लिपि	७६२
कुछ अन्य लिपियाँ : आशु लिपि; ब्रेल लिपि; पिक्टो लिपि; विशिष्ट चिह्नों का प्रयोग	७६८
उद्बोधन :	230

## परिशिष्ट

परिमाजिका
परिभाषिक शब्दावली
अनुक्रमणिका (हिन्दी)
अनुक्रमणिका (अंग्रेजी)

## लिपियों के फलकों '( Plates ) की तालिका ( प्रथम खण्ड )

क्रम सं०	फ० सं०	वि <b>ब</b> रण	पृष्ठ
१	8	भ्रूण लिपि	22
२	२	चित्रात्मक लिपि	<b>१</b> २
३	३	सूत्रात्मक लिपि	१३
8	8	घ्वन्यात्मक लिपि	१४
ų	ሂ	लिपि का कौटुम्बिक वर्गीकरण	१७
Ę	७	एल० ए० वड्डेल	३०
৩	5	प्रो॰ पेट्री	38
4	5	डा० जी० आर० हण्टर	32
2	९क		३३
१०	<b>£ख</b>	n n	३४
११	१०	फ़ादर यच <b>०</b> हेरा <b>स</b>	ર્×
१२	१०क	11 11	३६
<b>१</b> ३	१०ख	77 77	३७
१४	१०ग	n = n	३८
१५	११	श्री रे द्वारा ब्राह्मी लिपि के १३ चिह्नों की तुलना	४०
१६	११क	सुधांशु कुमार <b>रे</b>	४१
१७	११ख	jj jj	४२
१८	११ग	77 77	४३
१९	१२	डा० प्राण नाथ	४४
२०	१३	श्री राज मोहन नाथ	४६
२१	१४	स्वामी शंकरानन्द	४७
२२	१४क	*, ,,	४५
२३	१५ख	" "	४९
२४	१५	हर पी० मेरिग्गी	५१
२५	१६	परपोला	५२
२६	१७	डा॰ फ़तेह सिंह	XX
२७	१७क	" "	५५
२८	१७ख	77 77	५६
25	१८	श्री एस॰ आर॰ राव	४७
३०	१९	श्री कृष्णा राव	X &
₹ १	१८क	"	€0
३२	२०	श्री एल० एस० वाकणकर	६१

क्रम सं०	फ०सं∎	विवरण	पृष्ठ
३३	२१	सिन्यु-घाटी व ईस्टर द्वीप चिह्नों की तुलना	६२
३४	२२	बांके बिहारी चक्रवर्ती	६३
३४	२३	जॉन न्यूबेरी	६५
3 6	२४	शंकर हाजरा द्वारा रहस्योद्घाटन	६६
३७	२५	ह्रोज्नी द्वारा रहस्योद्घाटन	६७
३८	२५क	रूसी विद्वानों द्वारा रहस्योद्घाटन	६७
3.5	२६	पशुपति–मुद्रा के विविध स्पष्टीकरण	90
४०	२७	सुमेर की मुद्रा	७१
४१	२८	सिन्धु – घाटी – लिपि के चिह्न	७२
४२	२८क	" "	७३
४३	३६	सेमिटिक व सिन्धु – घाटी के चिह्नो की ब्राह्मी के अक्षरो की तुलना	55
88	३८	खरोष्टी लिपि के वर्ण	१०३
४५	३८क	खरोष्टी के कुछ अन्य संहिलष्ट वर्ण	१०४
४६	३८ख	खरोष्ठी लिपि – दूसरी श०	१०५
80	३८ग	11 11	१०६
४५	३९	विवादास्पद काल की प्राचीन ब्राह्मी	१०८
४९	४०	उत्तरी ब्राह्मी लिपि – ई० पू० तोसरी श०	११०
५०	४०क	"	१११
५१	४०ख	गिरनार शिलालेख के कुछ शब्द	११२
५२	४१	उत्तरी ब्राह्मी (क्षत्रप) दूसरी श०	११४
५३	४१क	11 11	११५
48	४२	,, ,, ( कुषाण )	११५
ሂሂ	४३	,, ,, ( गुप्त लिपि ) चौथी श०	११७
५६	४४	दक्षिणी ब्राह्मी — ई० पू० दूसरी श०	\$ \$ \$
४७	४४क	,, ,, के अभिलेख	१२०
. ५८	४४	दक्षिणी ब्राह्मी - दूसरी श०	१२२
49	४६	,, ,, तीसरी श०	<b>१</b> २३
६०	४७	,, ,, चौथी श०	१२४
६१	४८	,, ,, पाँचवी श०	<b>१</b> २६
६२	४९	कुटिल लिपि	१२८
६३	५०	तमिल लिपि – सातवीं श०	१३०
६४	५१	तमिल लिपि का विकास	१३१
६४	५२	बट्टेलुत्तु लिपि ग्यारहवी श०	१३३
C <b>£</b> E	५ ३	ग्रन्थ लिपि — सातवीं श०	१३५
<i>ા</i> ૬ <b>૭</b>	48	,, ,, तेरहवीं श०	१३६

लिपियों वे	कं फलक ]		[ ːxxvii
क्र० सं०	फ॰ सं॰	विवरण	पूष्ठ
६८	ሂሂ	ग्रन्थ लिपि का विकास	१३७
६८	५६	पिंचमी लिपि – छठी श॰	259
90	५७	कन्नड़ लिपि – छठी श०	१४१
७१	५८	,, ,, का विकास	१४३
७२	५५ क	77 79 77 77	888
७३	५९	तेलुगु लिपि – दसवीं श०	१४६
७४	६०	,, ,, – ग्यारहवीं श०	१४७
७४	६१	,, ,, – तेरहत्रीं श०	१४८
७६	६२	,, ,, – का विकास	१४९
७७	६३	बंगला लिपि – बारहवीं श०	१५१
७८	६४	कामरूप की बंगला लिपि	<i>5 y y</i>
20	६४	बंगला लिपि का विकास	१५३
50	६६	उड़िया लिपि – ग्यारहवीं श०	१५५
<b>द</b> १	६६ क	,, ,, <del>-</del> ,; ,,	१५६
<b>5</b> 2	६७	,, ,, – पन्द्रहवीं श॰	१५८
<b>५</b> ३	६८	शारदा लिपि का विकास	१५९
58	६2	मौड़ी लिपि – सत्तरहवीं श॰	१६१
ፍ <b>ሂ</b>	90	मैथिल लिपि	१६२
द६	७१	तिरहुतिया लिपि	१६३
50	७२	भोजपुरी लिपि	१६४
44	७३	मागधो ( मगहो ) लिपि	१६५
<b>८</b> ९	७४	कैथी लिपि	१६६
02	७४	अहोम लिपि	१६७
\$ 2	७६	खाम्ती लिपि	8182
£2	७७	मेई - मेई लिपि	<b>१७०</b> १७१
£ 3	95	उर्दू लिपि	१७३ १७३
<del>ረ</del> ያ	20	अरबी - सिन्धी लिपि	१७४
5 X	50	वनियाकर लिपि	<i>६७५</i> ४०३
<u> </u>	<b>5</b>	हिन्दी – सिन्धी लिपि	१७६
७३	<b>५</b> २	टाकरी लिपि	१७=
९८	<b>5</b> 3	लाण्डा लिपि	१७९
९९	58	गुरमुखी लिपि	् १५० १ <b>६०</b>
१००	<b>5</b> ¥	मलयालम लिपि	१८० १८१
१०१	۶ <b>६</b>	तुलु लिपि	१५२
१०२	८७	उड़िया लिपि	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

## [ लेखन कला का इतिहास

क्र० सं॰	फ० सं०	विवरण	पृष्ठ
१०३	55	गुजराती लिपि	१८३
१०४	23	मुख्य भारतीय लिपियों के कुछ शब्द	१५४
१०५	९१	देवनागरी का जन्म	१८६
१०६	९२	देवनागरी – ग्यारहवीं श०	१९०
<i>७०</i> १	९३	,, – बारहवीं श०	१९१
१०८	९४	,, का विकास	१९२
१०९	९४ क	" "	१८३
8.8.0	९५	स्वामी सत्यभक्त द्वारा सुधार	१९५
8 8.8	९६	श्रवण कुमार गोस्वामी द्वारा सुधार	१९७
११२	९७	देवनागरी के कुछ अन्य संशोधित रूप	१९६
११३	९=	नेत्रहीनों के लिये ब्रेल लिपि	१९९
११४	९९	देवनागरी आशु – लिपि	२०१
११५	१००	अंक	२० <b>२</b>
११६	१०२	नेपाल की लिपियाँ	२०६
११७	१०३	मुलेख के लिये कुछ सुन्दर लिपियाँ	२०८
११८	१०४	किरात लिपि के संयुक्त वर्ण	205
288	१०५	रंजना ,, ,, ,,	२१०
१२०	१०६	भुजिमोल ,, ,, ,,	788
१२१	१०८	सिक्किम की लेप्चा या रोंग लिपि	२१४
१२२	११०	सिंहली लिपि	285
१२३	११० क	,, ,, शब्द व संयुक्त अक्षर	२२०
१२४	१११	माल्डीव की लिपियाँ	२२ <b>२</b>
१२५	११४	सुमेर की रेखा – चित्रात्मक लिपि	२३६
१२६	११५	सुमेर के रेखाचित्र	२३७
१२७	११६	असीरियाई कीलाक्षरों का विकास	२४०
१२८	११७	बेबीलोन की कीलाकार लिपि	२४१
१२६	११८	हम्मूराबी की विधि – संहिता	787
१३०	299	असीरियन लिपि के व्यंजन तथा स्वर	288
१३१	१२०	,, अंक	२४६
<b>१</b> ३२	१२४	एलाम की प्राचीन लिपि	२५६
१३३	१२५	बेहिस्तून का शिलालेख	२५६
१३४	१२६	बेहिस्तून की शिला पर मूर्तियों का विवरण	२६०
१३५	१२७	कीलाकार अक्षर	२ <b>६२</b>
१३६	१२८	,, चिह्न	र६४
१३७	258	,, अक्षर	२६४
<b>१</b> ३८	१३०	,, হাত্ৰ	२६४

लिपियों वे	फलक ]		[ xxix
क्रम सं०	फ० सं०	् वि <b>वर</b> ण	पृष्ठ
१३९	१३१	कोलाकार अक्षर	<b>२</b> ६६
१४०	१३२	)) ))	782
१४१	१३३	,, वर्णावली	२७० २०२
१४२	१३४	,, बहु – घ्वनीय चिह्न	<i>२७२</i> २०२
१४३	१३५	भावात्मक, निर्धारक, अक्षरात्मक चिह्न	२७३
१४४	१३६	असीरियाई – बेबीलोनी लिपि के निर्धारक – अक्षरात्मक चिह्न	२७४
१४५	१३७	प्राचीन सुमेर तथा नव – असीरियाई लिपियाँ	२७५
१४६	१३८	बेहिस्तून शिलालेख का आंशिक पाठ	२७६
१४७	१३८ क	77 77 7 77 77	२७७ २ <i>५</i> -
१४८	१३८ ख	11 11 11 11 17	२७८
<b>\$</b> 85	258	,, ,, ,, सूसियन पाठ	२८०
१५०	१४०	,, ,, ,, बेबीलोनी पाठ	<b>२</b> ५१
१५१	१४१	पहलवी लिपि के रूप	<b>२</b> ५३
१५२	१४२	जोन्द — अवेस्ता लिपि	758
१५३	१४३	ससानिड पहलवी तथा जोण्ड	<b>२</b> न्द्र
१५४	१४५	प्राचीन फ़िनीशियन चिह्नों की तुलना, क्रीट के चिह्नों से	7.2.5
१५५	१४६	फ़िनीशिया लिपि के वर्ण	727
१५६	१४७	बिबलास के वर्ण	728
१५७	१४८	बिबलास का एक लघु अभिलेख	<b>724</b>
१५६	<b>\$</b> 85	फ़िनोशियन लिपि के कालानुसार रूप	7.2¢
१५९	१५०	अहिराम का अभिलेख	725
१६०	१५० क	मेशा का अभिलेख	725
१६१	१५० ख	मध्यकालीन फ़िनीशियन का प्रतिदर्श	255
१६२	१५१	प्यूनिक लिपि	३००
१६३	१५२	कनआन की लिपि	३०१
१६४	१५३	युगारिट की लिपि	<b>३०३</b> -
१६५	१५४	11 11 17	३०४
१६६	१५५	11 11 11	३०४
१६७	१५६	17 21 <sup>31</sup>	३०५
१६८	१५७	17 17 17	३०६
१६९	१५९	तारकोण्डेमस मुद्रा	\$88
१७०	१५६ क	तारकोण्डेमस मुद्रा (भीतरी भाग)	<b>३</b> १३
१७१	१६०	हित्ती चित्रात्मक लिपि	३१४
१७२	१६१	एक द्विभाषिक अभिलेख	३१६
१७३	१६२	भावात्मक चित्र-लिपि के कुछ पठन	३१७

क्रम सं०	फ० सं०	विवरण	पृष्ठ
१७४	<b>१६</b> ३	सर्वनाम चिह्न	३१८
१७५	१६४	अन्य चिह्न	३१८
१७६	१६५	अन्य चिह्न	३१९
१७७	१६६	एक अभिलेख	<b>३२१</b>
१७८	१६७	चार देशों की चित्रात्मक लिपियों की तुलना	३२३
208	१६९	हेब्रू लिपि की वर्णमाला	३२९
१८०	१७०	हेब्रू लिपि के प्रतिदर्श	३३०
१८१	१७१	समारिया की लिपियाँ	३३३
१५२	१७३	अरमायक व पालमीरी लिपियाँ	३३£
१८३	१७४	अरमायक लिपि की एक विशिष्ट शाखा	३४१
१५४	१७५	जे बेद, एस्ट्रेंजलो आदि	३४२
१६५	१७६	सीरिया की कर्शुनी	३४४
१८६	१७८	फ़ीजिया की लिपि	३४६
१८७	208	लीकियन लिपि	३४७
१८८	१८०	लीकियन लिपि (द्विभाषिक अभिलेख)	३४८
१८९	१६२	लीडिया की लिपि-एक प्रतिदर्श	३५२
१९०	१५३	क़ैरियन लिपि के अक्षर	३५४
929	१५४	सिडेटिक लिपि	३५५
१६२	१६५	यजीदी लिपि	३५६
१६३	१८८	नबात की नब्ती लिपि	३६५
१९४	१८८ क	प्रतिदर्श	३६४
१६५	2=2	हेजाज़ और नज्द की लिपियाँ	३६७
१८६	१८६ क	थामुडिक (हेजाज) का प्रतिदर्श	३६६
१९७	029	मण्डायक, सफ़ातैनी, उम्म-अल-जमल	३७०
<b>१</b> 25	१६० क	सफ़ातैनी का प्रतिदर्श	238
555	१९१	लिहियानिक लिपि	३७१
२००	१९३	सिनाइ की लिपियाँ	३७४
२०१	१९४	सिनाइ की अरबी लिपि	३७६
२०२	१2५	सबा की लिपि	३७८
२०३	१२६	अरबी लिपि की अन्य शाखाएँ	३५०
२०४	१२७	नब्तो द्वारा नस्खो़ का विकास	३८१
२०५	<b>१</b> ८७ क	नब्ती द्वारा नस्ख़ी का विकास	३८२
२०६	१२ =	कूफ़ी लिपि में कलमा	३८४
२०७	२००	अर्मेनिया को लिपि – बोलर-आजिर	३८८
२०५	२०२	जॉर्जिया की लिपियाँ	३९१
305	२०३	जॉर्जिया की मेहदूली	<b>7</b> 2 <i>5</i>

## लिपियों के फलकों ( Plates ) की तालिका

## ( द्वितीय खण्ड )

क्र० सं०	फ० सं०	विवरण	पृष्ठ
२१०	२०५	अु−मेद् लिपि	४०३
२११	२०६	अु–चेन् लिपि	४०४
२१२	२०७	पस्सेपा लिपि	४०४
२१३	२०५	बाल्टी लिपि	४०६
२१४	२०६	अु–मेद एवं अु–चेन के प्रतिदर्श	४०७
२१५	२१५	आठ त्रिपुण्ड; प्राचीन रेखा-चित्र	४२६
२१६	२१६	चीन की प्राचीनतम लिपि	४२८
२१७	२१७	चीनी लिपि का कालानुसार विकास	४३०
२१८	२१८	चीनी लिपि में घ्वनि-बल (टोन)	४३३
285	२१९	चीनी लिपि के वस्तु-चित्र	४३४
२२०	२२०	चीनी लिपि के सांकेतिक चित्र	४३५
२२१	२२१	संयुक्त सांकेतिक चित्र	४३६
२२२	२२२	क्रम द्वारा निर्मित चित्र; घ्वनि-सूचक चित्र	४३७
२२३	२२ <b>३</b>	ग्रहण किये हुये चित्र 'हृदय' ( सुुलेख )	358
२२४	२२४	कुछ शब्द व वाक्य	४४२
२२४	२२५	इनोशियल्स व फ़ाइनल्स की तालिका	४४३
२ <b>२६</b>	२२ <b>६</b>	घ्वन्यात्मक चिह्नों का आविष्कार	88 <b>%</b>
२२७	२२७	चीनी लिपि की ध्वन्यात्मक पद्धति - १	४४७
२२८	२२८	,, ,, ,, - <del>?</del>	४४८
275	२२£	,, ,, ,, – <del>3</del>	४४९
२३०	२३०	लिपि का सरलीकरण; आठ मौलिक स्ट्रोक	४५१
२३१	२३१	रेखाओं के द्वारा शब्द निर्माण	४५२
२३२	२३२	चीनी लिपि के अंक	४५३
२३३	२३३	चीन में दक्षिणी भाग की लोलो लिपि	४५५

क्रम० सं०	फ० सं∘	विवरण	पृष्ठ
२३४	२३४	दक्षिण-पश्चिम चीन की म्याओ – त्से लिपि	४५६
२३५	२३५	मोसो लिपि	४५७
२३६	२३७	उइगुरी लिपि	४६३
२३७	२३८	गालिक लिपि	४६४
२३८	२३६	मंगोलिया की दो प्रकार की लिपियाँ	४ <b>६</b> ६
२३८	२४०	मंगोल लिश्व का एक प्रतिदर्श	४६७
२४०	२४१	कालमुक लिपि	४६८
२४१	२४२	बुरियाती लिपि	४७०
२४२	२४३	तोखारी लिपि	४७१
२४३	२४४	मंचूरिया की लिपि	४७२
२४४	२४ <b>४</b>	सोग्दी लिपि	४७४
२४५	२४६	साइबेरिया की यानिसी लिपि	४७४
२४ <b>६</b>	२४७	,, ,, ओरहन लिपि	४७७
२४७	२४६	मनीकी लिपि	४७८
२४६	२५०	पुमसो लिपि	४५३
२४९	२५१	ओनमुन लिपि	ሄፍሄ
२५०	२५२	ओनमुन लिपि का पाठ	४८५
२५१	२५३	जापान की प्राचीनतम दैवी लिपि	<b>₹</b> 28
२५२	२५४	कताकाना लिपि के अक्षर	8 <del>2</del> 8
२५३	२५४ क	11 11 11	४९५
२५४	२५५	हिरागाना लिपि के अक्षर	७३४
२५५	२५६	,, ,, ,	४६८
२ <b>५</b> ६	२५७	होरागाना व कताकाना के आधुनिक वर्ण	328
. २५७	२५५	जापानी भाषा के कुछ शब्द व <i>स्</i> ट्रोक	४०१
२५६	282	चीनी काइशू लिपि से जापानी अक्षरों का विकास	५०२
२५९	२६०	जापानी लिपि के मिश्रित प्रतिदर्श	४०३
२६०	२६२	चतुष्कोण पाली लिपि	५१०
२६ <u>१</u>	२६३	सुलेख पाली लिपि	५११
२६२	२६४	आधुनिक गोल लिपि एवं अंक	५१२

लिपियों के फलक ]					
क्रम० संव	फ० स०	विवरण	पृष्ठ		
२६३	२६५	प्राचीन पेगुअन लिपि	५१३		
२६४	२६६	चमका लिपि	प्र१४		
२६५	२६९	बोरोमात	५१८		
२६६	२७०	पतीमोखा लिपि	५२०		
२ <b>६</b> ७	२७१	प्राचीन थाई लिपि	५२१		
२६८	२७२	आधुनिक थाई लिपि	५२२		
२ <b>६</b> <u>६</u>	२७३	,, ,, (संयुक्त अक्षर )	५२३		
२७०	२७४	कुछ लिपियों के पाठ	५२४		
२७१	२७५	लाओस की लिपि	५२५		
२७२	<b>२</b> ७६	मूल अक्षर लिपि	५२८		
२७३	<b>२</b> ७७	संशोधित शीघ्र लिपि	५२ <u>६</u>		
२७४	२७=	आधुनिक लिपि	५३०		
२७५	२८०	तगाला लिपि	५३३		
२७६	२५२	कवि लिपि की वर्णमाला	५५३		
२७७	२८३	जावा की दूसरी लिपि	४ ३७		
२७८	२५४	बटक लिपि	४३८		
२७९	२८४	रेदजाँग एवं लेम्पोंग लिपियाँ	५३९		
२८०	२८६	बुगिनी – मकासार लिपि	४४०		
२८१	२८८	मिस्र राज्य के मुकुट व चिह्न	ሂሄሩ		
२६२	२८९	कार्टूश	४६७		
२८३	२९०	मिस्र लिपि का क्रमशः विकास	४७७		
२५४	२९ <b>१</b>	हेरोग्लिफ़्स के वर्ण ( डिटिंजर द्वारा )	४७८		
२८४	२९२	हेरोग्लिफ़्स के वर्ण ( वैलिस बज द्वारा )	५७९		
२८६	२९३	घ्वनियाँ व चित्र	५८०		
२८७	२९४	हेरोग्लिपस के कुछ शब्द	<b>५</b> ८१		
२८८	२९५	कुछ अतिरिक्त वर्ण व कुछ शब्द	५६२		
२८९	२९६	हेरोग्लिफ्स तथा हेरेटिक के कुछ प्रतिदर्श	४८३		
२६०	२९७	हेरोग्लिफ़्स का घसीट रूप – हेरेटिक	५५४		
२९१	२९८	हेरोग्लिप्रस एवं हेरेटिक का एक अभिलेख	५५५		

क्र॰ सं॰	फ॰ सं॰	विवरण	ं पृष्ठ
२९२	२९९	डिमाटिक की वर्णमाला; डिमाटिक एवं कॉप्टिक के प्रतिदर्श	५८६
२९३	३००	कॉप्टिक लिपि की वर्णमाला	४८७
२९४	३०१	मिरोइटिक लिपि की वर्णमाला	५८८
२९५	३०२	मिरोइटिक – डिमाटिक की वर्णमाला	५इ९
२९६	३०३	मिस्रो लिपि के अंक	५९०
२९७	३०३ क	हेरेटिक के अंक	५९२
२९८	३०५	नुमीदियन लिपि	५९८
२९९	३०५ क	नुमीदियन लिपि का आंशिक पाठ	499
३००	३०६	बर्बर लिपि	६००
३०१	३०७	बर्बर लिपि का आंशिक पाठ	६०१
३०२	३०७ क	तुर्देतेनियन लिपि के कुछ वर्ण	६०१
३०३	३०८	बामुन लिपि	६०३
४०६	३०९	सोमाली लिपि	६०५
३०५	३१०	सोमाली लिपि के कुछ संयुक्त अक्षर	६०६
३०६	<b>३११</b>	एक्रोफ़ोनी पद्धति से वर्णों का विकास	६०५
३०७	३१२	वई लिपि	६०९
३०८	३१२ क	वई लिप	६१०
३०९	३१२ ख	वई लिपि	६११
380	३१२ ग	वई लिपि	६१२
388	३१३	मेण्डे लिपि	६१४
३१२	३१४	यनसिब्दी लिपि	६ <b>१६</b>
३१३	३१५	प्राचीन अबोसोनिया की लिपि	६१८
४१६	३१७	इथियोपिया की वर्णमाला	६२१
३१५	३१७ क	" " "	६२२
३ <b>१</b> ६	३१७ ख	77 17 17	६२३
३१७	३१७ ग	71 77 77	६२४
३१८	३१९	सिप्रियाटिक लिपि की वर्णमाला	६३३
३१९	३२०	सिप्रियाटिक लिपि का क्रेटन से सम्बन्ध	६३४
३२०	३२१	सिप्रियाटिक लिपि के कुछ शब्द	६३५

लिपियों वे	फेलक]		[ xxxv
क्रम० संव	फ० स०	विवरण	पृष्ठ
३२१	<b>३</b> २४	ग्रीक लिपि के वर्णों का उद्भव	६४२
<b>३</b> २२	३२४ क	, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	६४३
३२३	३२५	क्रोट की चित्रात्मक लिपि	६५१
३२४	३२६	माइसीनिया की वर्णावली	६५२
३२५	३२७	पाइलस की त्रिपद पाटिया	६५३
३२६	३२७ क	77 7. 77 TT	६५४
३२७	<b>३</b> २८	क्रीट की लाइनियर – 'ए' के चिह्न	६५५
३२८	३२९	फ़ैस्टास चक्रिका	६५६
३२६	३३०	एथेन्स की लिपि ( अभिलेख )	६५९
३३०	₹ ₹ १	कोरिथ की लिपि	६६१
३३१	३३२	बोयेशिया दी लिपि	६६ <b>३</b>
३३२	३३३	आर्केडिया एवं साहित्यिक काला के वर्ण	६६ <b>५</b>
३३३	३३४	ग्रीक लिपि के आधुनिक वर्ण	६७३
३३४	३३६	प्रोटो – टाइरेनियन द्वारा एट्रस्कन वर्णी का उद्भव	६७५
३३५	३३७	ओस्कन लिपि के वर्ण	६७६
३३६	३३८	अंब्रियन लिपि के वर्ण	६७७
३३७	३३९	फैलिस्कन लिपि के वर्ण	£92
३३८	३४०	बोल्जानो लििप के वर्ण	६८०
255	३४१	माग्रे लिपि के वर्ण	६८१
३४०	३४२	सोन्द्रियो लिपि के वर्ण	<b>६</b>
३४१	३४३	लुगानो लिपि के वर्ण	६८३
३४२	३४४	वेनेती लिपि के वर्ण	६५४
३४३	३४५	कांसे की पाटिया	'& <b>::                                  </b>
३४४	३४६	लैटिन वर्ण	६८९
३४५	३४७	मैनियस की कटार — ६०० ई० प्०	£20
३४६	३४८	कुछ वर्णों का विकास	६८१
३४७	385	गोथिक लिपि	<b>६</b> ९ <b>५</b>
३४८	३५१	ग्लेगोलिथिक लिपि	७०१
388	३५२	प्राचीन सीरिलिक लिपि	७०२
३५०	<b>३५</b> ३	बुल्गारी सीरिलिक लिपि	७०३
३५१	३५५	रूस की सीरिलिक लिपि	७०५
३५२	३५६	रूस की लिपि के कुछ शब्द	७०६
३५३	३५८	ओगम लिपि	७१३
३५४	378	आयरलैण्ड की रोमन लिपि	७१४
३४४	,३६१	हंगेरी की प्राचीन लिपि	७१७

क्रम० र	तं फ० स०	विवरण	पृष्ठ
<b>३५</b> ६	<b>३</b> ६२	निकोल्सबर्ग लिपि के वर्ण; नवीं श० का एक लघु अभिलेख	७२०
३५७	३६४	प्राचीन जर्मनी के रून	७२३
३५८	३६६	डेनमार्क नार्वे-स्वीडन के रून	७२७
३५2	३६६क	एक प्रतिदर्श	७२८
३६०	३६७	विन्दी वाले रून; दल्सकारून	<u>७</u> २ <u>२</u>
३६१	3 & <u>2</u>	ऐंग्लो – सै <del>व</del> सनरून	७३१
३६२	३६०	ऐंग्लो-सैक्सन रून का प्राचीनतम् अभिलेख	७३२
३६३	३७१	बार्डी लिपि	७३४
३६४	३७२	रुमानिया की लिपि	७३५
३६५	३७३	अल्बे नियन लि <b>पि</b>	७३६
३६६	३७४	अज़टेक गणित	७४२
३६७	३७५	अज़टेक जाति की चित्र-लिपि	७४३
३६८	३७ <b>६</b>	अज़टेक जाति के कुछ अन्य चित्र	७४४
३६६	३७७	विश्वोत्पत्ति की कहानी	७४६
300	३७८	एक रेड – इण्डियन की कहानी	७४७
३७१	३८०	मय चित्र लिपि के वर्ण	७५१
३७२	३८१	मय जाति का पंचांग	७५२
३७३	३८२	चिरोकी लिपि के वर्ण	७५४
३७४	३८३	क्री लिपि	७५७
३७५	३५५	एलास्का की वर्ण माला	<b>५</b> ५
३७ <b>६</b>	<u> ६</u> द <b>६</b>	मोटजेबू क्षेत्र की चित्र लिपि	७६०
३७७	₹ <b>5</b> ७	ईस्टर द्वीप की चित्र लिपि	७६२
३७८	३८८	अंग्रेजी की आशु लिपि	७६५
३७६	३८६	रोमन वर्णों की बेल लिपि	७६६
३८०	320	खगोल शास्त्र, राशि चक्र	७६७
3 = 2	368	्र विक्यो लिपि का प्रति दर्श	७६८

# मानचित्रों की तालिका

( प्रथम लण्ड )

क्रम सं०	फ० सं०	विवरण	पृष्ठ
8	Ę	सिन्धु - घाटी सभ्यता के नगर	२७
२	२९	कुषाण साम्राज्य	29
३	३०	चन्द्रगुप्त विक्रमादित्य का साम्राज्य	<b>५</b> १
8	३१	हर्ष वर्धन का साम्राज्य	द३
ધ	३२	गुर्जर – प्रतिहार वंश का साम्राज्य	ह५
६	३३	अकबर का साम्राज्य	59
9	३४	भारत १७६३ ई० सन् में	९२
5	३५	भारत १८५३ में	९३
९	३ ७	अशोक के शिला – लेख एवं स्तम्भ – लेख	१००
१०	९०	भारत की भाषायें	१६५
११	१०१	नेपाल	२०५
१२	१०७	सिक्किम	२१३
१३	१०६	माल्डीव द्वीप समूह तथा श्री लंका	२१७
१४	११२	प्राचीन मेसोपोटामिया	<b>२२</b> ६
१५	११३	शलमनासर तृतीय एवं असुरबनीपाल का राज्य	२३१
१६	१२१	पश्चिम – एशिया के राज्य	२४९
१७	१२३	डैरियस का विशाल साम्राज्य	२५१
१८	१२३	सिकन्दर का साम्राज्य	२५३
१९	१४४	फ़िनीशिया	२८८
२०	१५८	हत्तुशा ( हित्ती ) राज्य	२१०
२१	१६८	इस्रायल जाति का इतिहास	३२८
२२	१७२	सीरिया	३ ३ <b>६</b>
२३	१७७	एशिया माइनर के देश	१४५
२४	१८१	लीडिया तथा फ़ीजिया	३५०
२ <b>६</b>	१८६	प्राचीन अरेबिया	३६०
२६	१८७	पश्चिम एशिया ( इस्लाम के पूर्व )	३६२
२७	<b>?2</b> ?	सिनाइ	३७२
२८	१९९	पश्चिम एशिया ( अरमेनिया )	३८६
25	२०१	अरमेनिया जॉर्जिया	३८९
३०	२०४	तिब्बत	325
<b>३</b> १	२१०	चीन	४१०
<b>३</b> २	२११	चीन – तांग वंश का साम्राज्य	४१३

## मानचित्रों की तालिका

## (द्वितीय खण्ड)

क्रम सं०	फ० सं०	विवरण	पृष्ठ
३३	<b>२१</b> २	चीन - १३ बीं श० के अन्त में	૪૧૧
३४	२१३	चीन — १७३६ से १७८६ ई० तक	४१५
३५	२१४	चीन – १९०० ई० में	४२०
३६	२३६	मंगोल जातियाँ	४६१
३७	585	कोरिया	४८२
३८	२५२	जापान	४९०
३९	२६१	<b>ब्रह्मा</b>	४०८
४०	२६७	स्याम व हिन्द – चोन के देश	५१६
४१	२६८	श्याम, कम्बोडिया, लाओस ( वर्तमान )	५१७
४२	२७०	फ़िलिपाइन द्वीप समृह	<b>५</b> ३२
४३	२८१	हिन्देशिया द्वीप समूह	४३४
88	२८७	मिस्र <b>ं</b>	४४७
४५	३०४	अफ़ीका ( अठारहवीं श० के अंत में )	428
४६	३१६	इथियोपिया ( उन्नीसवीं श॰ )	६१९
४७	३१८	सायप्रस	£30
४५	<b>३२</b> २	प्राचोन ग्रीस – ई० पू० की दूसरो शती	६३७
४९	३२३	आधुनिक ग्रीस	इ.इ.इ
५०	२३५	प्राचीन इटली	£ <b>£</b> £
५१	३४८ क	यूरोप की प्राचीन जातियों का विस्तार - पाचवीं से ग्यारहवीं श० तक	६९२
<b>५</b> २	३५०	मोराविया - ९२० से ११२५ ई० के मध्य - आधुनिक बुल्गारिया	\$ <u>2</u> \$
५३	३५४	रूस - १००० ई० के लगभग	४०७
48	325	आयर लैण्ड	200
४५	३६०	हंगेरी	७१६
५६	३६३	जर्मनी	७१९
५७	३६५	नार्वे स्वोडन	७२६
१८	३६८	इंगलैण्ड	७२८
५६	<b>≥</b> ⊍ <i>€</i>	मध्य – अमरीका ( मैक्सिको व युकेटान )	380
६०	३८४	एलास्का – ईस्टर आइलैण्ड	७६=

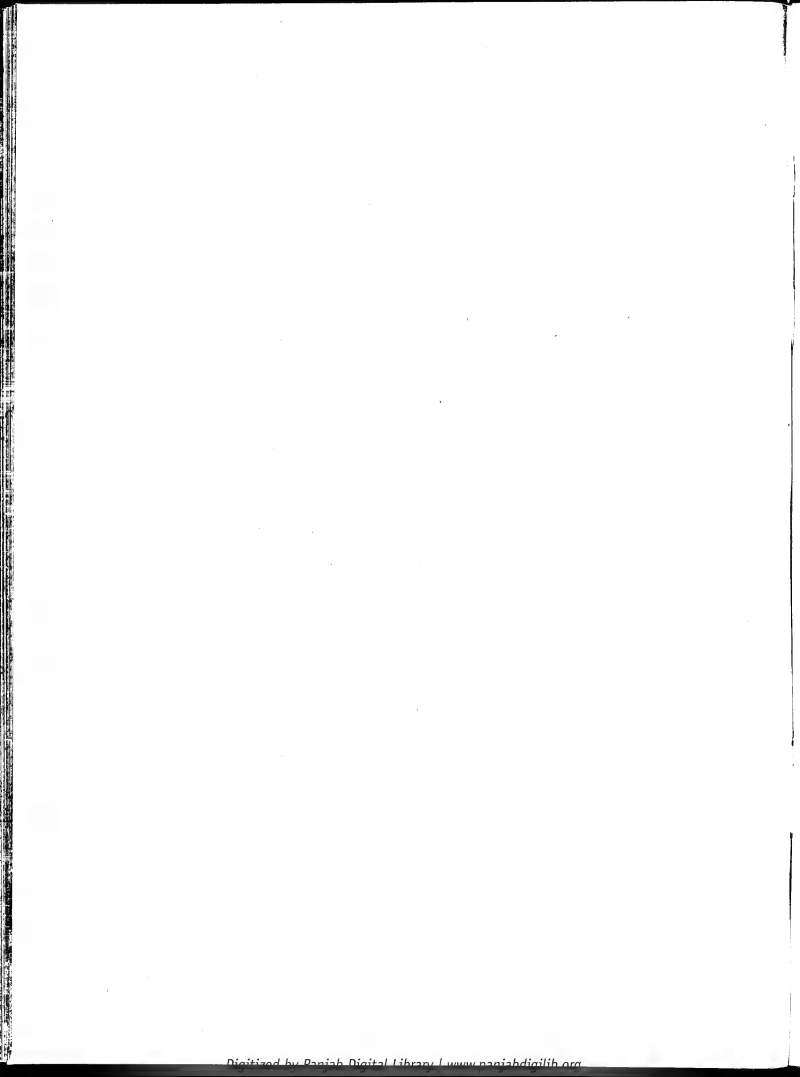
नोट: - इस पुस्तक में जो भी मानचित्र दिये गये हैं वे प्रामाणिक मानचित्रों के छाया - मात्र हैं। ये मानचित्र देशों की धारणा - मात्र प्रदर्शित करने के लिए अंकित किये गये हैं। सभी मानचित्र शुद्ध अनुपात में नहीं (not to scale) हैं।

# लेखन कला का इतिहास

( प्रथम खण्ड )

अध्यायः १ विषय प्रवेश

Digitized by Panjah Digital Library Lumunpanjah digiliha



### परिचय

'लेखन कला का इतिहास' आरम्भ करने के पूर्व कुछ विषय ऐसे हैं जो इस विषय के सीध अन्तर्गत तो नहीं आते, परन्तु वे इस विषय से इतने सम्बन्धित हैं कि उनका पाठकों को बोध कराना आवश्यक होगा। वे विषय हैं:—

भाषा—यह विषय भाषा-विज्ञान पर, भाषा की परिभाषा पर, उसकी उत्पत्ति पर, उसके भेदों पर तथा भाषा व लिपि के सम्बन्ध पर पर्याप्त प्रकाश डालेगा।

लिपि—यह विषय लिपि की भिन्न-भिन्न अवस्थाओं पर, लिपि के भेदों पर, लिपि की उपयोगिता पर तथा उसकी उत्पत्ति पर पर्याप्त प्रकाश डालेगा।

पुरातत्व—यह विषय उत्खनन के इतिहास पर, उसके भिन्न-भिन्न विभागों पर, लिपियों की खोज और उनके रहस्योद्घाटन-कार्य पर प्रकाश डालेगा।

कालनिर्धारण—यह विषय कार्बन-१४ की अकथ खोज पर, जिसने प्राचीन इतिहास को नया जीवन तथा इतिहासकारों को नया प्रोत्साहन प्रदान किया है तथा कालनिर्धारण को वैज्ञानिक रूप दिया है, प्रकाश डालेगा।

प्राचीन इतिहास—यह विषय विषय का परिचय प्रदान करेगा तथा मानव के विकास पर प्रकाश डालेगा।

इस पुस्तक में न केवल लेखन कला का इतिहास ही दिया गया है अपितु उन प्राचीन देशों का प्राचीन से अर्वाचीन काल तक का इतिहास भी दिया गया है, जहाँ अमुक लिपियों का उद्भव तथा विकास हुआ है। साथ ही साथ प्रत्येक प्राचीन देश के प्राचीन मानचित्र भी दिये गये हैं ताकि पाठकों को उस देश की तात्कालिक रूपरेखा का भली प्रकार से बोध हो जाये।

#### भाषा

मनुष्य ने अपने विचारों को व्यक्त करने के लिए सर्वप्रथम भाषा का ही — चाहे वह किसी रूप में हो — प्रयोग किया, तदनन्तर उसको सुरक्षित रखने के लिए लिपि का प्रयोग आरम्भ किया।

## भाषा को परिभाषा

इस विषय पर पूरी एक पुस्तक ही लिखी जा सकती है, परन्तु यहाँ संक्षेप में कुछ परिभाषाओं के विषय में दे दिया गया है।

भाषा का अर्थ विचारों को ब्यक्त करना है। विचार कई प्रकार से ब्यक्त किये जा सकते हैं। आँख के इशारों से, मुँह के इशारों से, उँगली व हाथ के इशारों से (स्काउट्स को आज भी उँगलियों के इशारों से गूँगे- बहरों की तरह बात करना सिखाया जाता है) तथा ध्विन के उच्चारण से। ये सब साधन भाषा के ही रूप हैं। परन्तु वर्तमान युग में केवल बोल कर ही विचारों को ब्यक्त करना 'भाषा 'कहलाता है।

भाषा मानसिक क्रिया का फल है। विचार भाषा का प्राण है अथवा आत्मा है। भाषा उन्हीं विचारों का बाहरी तथा भौतिक स्वरूप है। भाषा उन सारे चिह्नों का योग है जो हमारे विचारों को, मनोभावों को तथा अन्य बाहरी विचारों को ग्रहण करके पुनः उत्पन्न करे और आवश्यकता पड़ने पर उसको फिर दोहरा सके। केवल स्वरतंत्रों का हिलना ही भाषा नहीं है, अपितु वह बाहरी वातावरण है जो स्वरतंत्रों को चलने के लिए बाध्य करता है अर्थात् मनुष्य जो भी उपचेतन मस्तिष्क में ग्रहण कर लेता है, उसी को पुनः उत्पन्न करना (reproduction) भाषा है। भाषा हर व्यक्ति द्वारा ग्रहण की जाती है परन्तु प्रत्येक व्यक्ति द्वारा रची नहीं जाती है।

मनुष्य का दिल और दिमाग एक टकसाल है, जिसके अन्दर दिल और दिमाग की प्रतिक्रिया स्वरूप सबसे पहले अचितित (uncontemplated) भाव, विचार प्रकट होते हैं। अचितन का चितन, भाषा की सर्व-प्रथम अवस्था है। अचितित विचार जब चितन के विषय बनते हैं, तब दूसरी अवस्था का प्रारम्भ होता है। पहली अवस्था दूसरी अवस्था का आधार है। यह अमूर्त का मूर्तिकरण तथा अव्यक्त का व्यक्तिकरण है। यह वह सीढ़ी है, जहाँ भाषा जन्म लेती है।

#### शब्द व वाक्य

भाषा को सार्थक बनाने के लिए किसी पद्धित में बाँधना पड़ता है। शब्द निर्धारित नियमों के अनुसार मुख से निकालने पड़ते हैं। ये बब्द स्वयं विशेष-विशेष स्थानों से सतत् ध्विनयाँ निकालने से बनते हैं और ये ध्विनयाँ अलग-अलग जिह्ना के स्पर्श से अलग-अलग बनती हैं। नाक से ध्विनियाँ निकलने पर रूप बदल जाता है। कभी हम ऐसी ध्विन पर पहुँच जाते हैं, जिसे हम और अधिक खण्डित नहीं कर सकते। ऐसी ध्विनयों को किल्पित करके अक्षर बनाये जाते हैं। एक वैज्ञानिक भाषा का गुण यह है कि जो अक्षर लिखे जायें वे एक से अधिक ध्विन परिचायक न हों, न ही कोई ऐसा अक्षर हो जो लिखा तो जाये परन्तु उसका उच्चारण न हो। भाषा मन की टकसाल में गढ़ा हुआ एक ऐसा सिक्का है जो अचितित रेखाओं मे गुज़र कर चितित वस्तु द्वारा रूप ग्रहण करता है।

एक और बात ध्यान देने योग्य है। विचारों का बोध वाक्यों द्वारा होता है। वाक्य ही भाषा का छोटे से छोटा अवयव है। हमारे विचार का छोटे से छोटा बाहरी स्वरूप वाक्य ही है, शब्द नहीं। शब्दों को जोड़ कर वाक्य बनाये जाते हैं। विचारों के अन्तर्गत भाव होते हैं। उसी प्रकार वाक्य के अन्तर्गत शब्द होते हैं। भाव से पहले जिस प्रकार विचार आता है, उसी प्रकार शब्द से पहले वाक्य आता है। जिस प्रकार पृथक भाव की कोई स्थित नहीं, उसी प्रकार वाक्य से स्वतंत्र शब्द का कोई अस्तित्व नहीं। अतएव भाषा का चरम अवयव वाक्य है, शब्द या अक्षर नहीं।

#### भाषा की उत्पत्ति

भाषा अब केवल भाषा ही नहीं, अपितु भाषा-विज्ञान हो गयी है और इस पर बड़े-बड़े वैज्ञानिक शोध हो चुके हैं तथा आगे भी होते रहेंगे। भाषा की उत्पत्ति लाखों वर्ष पूर्व हुई, जिसके विषय में यह खोज करने के लिए कि वह कब और कैसे प्रारम्भ हुई, पर्याप्त आधार उपलब्ध नहीं हैं। ऐसी परिस्थिति में अनुमान का ही सहारा लिया जा सकता है। क्योंकि कल्पना या अनुमान विज्ञान के अंतर्गत आ नहीं सकते, इस कारण 'भाषा की उत्पत्ति' का विषय 'भाषा-विज्ञान' के विषय का अंग माना नहीं जा सकता। इसी विचार को ध्यान में रखते हुए जब १८६६ में भाषा-विज्ञान-परिषद् (La Societe de Linguistique) की स्थापना पेरिस में की गयी तो संस्थापकों ने 'भाषा की उत्पत्ति' के विषय पर विचार करने पर ही प्रतिबंध लगा दिया। फिर भी अज्ञेय को ज्ञेय की परिधि में लाने के मानव स्वभाव ने विद्वानों को उत्पत्ति के विषय में विचार करने पर विवश किया, जिनके निष्कर्ष निम्नलिखित हैं।—

- 9. देवताओं के द्वारा: सारे प्राचीन देश ईश्वरवादी थे। ज्ञान के अभाव में हर बात जो तात्कालिक मनुष्य के लिए अज्ञेय थी, ईश्वर के निमित्त कर दी जाती थी। इसी सिद्धांत पर भाषा की उत्पत्ति भी ईश्वर के निमित्त कर दी गयी। पाणिनि के १४ सूत्र शिव के डमरू की ध्विन से उत्पन्न हुए। संस्कृत को देव भाषा, अरबी को अल्लाह की तथा हेब्रू को जेहोवा की प्रदान की हुई भाषा समझा गया। यह प्राचीन विचार आज भी उतना ही प्रबल है। बच्चा जन्म के पश्चात् ही सुन कर भाषा सीखता है इसी कारण बहरे बोल नहीं पाते।
- २. अनुकरण के द्वारा: मनुष्य ने अपने वातावरण में पशु-पक्षियों की ध्वनियां सुनीं और ध्वनियों के लिए शब्द बने। उदाहरणार्थ कुत्ते के भौंकन के लिए 'भौं-भौं', घोड़े के सांस निकालने के लिए 'हिनहिनाना', शेर का गर्जना, हाथी का चिघाड़ना आदि। ऐसे ही हवा से 'साँय-साँय', लकड़ी की मार से 'ठक-ठक', बिजली (आकाश की) से कड़कना आदि।
- ३. आवेग के द्वारा : (पूह-पूह सिद्धान्त ) क्रोध, प्रेम, घृणा आदि को व्यक्त करने के लिए कुछ न कुछ ध्वनियों का प्रयोग अकस्मात् हो जाता है, जैसे—धत्, ओह, छि: आदि ।
- ४. श्रम के द्वाराः (हो-हो वाद) जब मनुष्य शारीरिक परिश्रम करता है, तो कंठ से स्वाभाविक रूप से किसी न किसी प्रकार की ध्वनियाँ निकलती हैं, जैसे घोबी की 'छियो-छियो', नाव चलानेवाले की 'हे हो' आदि।
- पू. इङ्गितों के द्वारा : आधार इसका भी अनुकरण है, परन्तु बाहर की चीजों का न होकर अपने शरीर के अंगों का संकेत, जो जान कर न किया जाये, अपितु स्वयं हो जाये ( Unconscious imitation )।
- ६. सम्पर्क के द्वारा : मनुष्य एक सामाजिक प्राणी है। आरम्भ काल में जब कि मनुष्य जंगलों में टोलियाँ बना कर रहता था, कन्द मूल, फल आदि खाता था, वह जैशी परिस्थिति के सम्पर्क में आया उसने विवश

होकर किसी ध्विन का प्रयोग किया। उदाहरणार्थ यदि उसने शेर या भालू देखा तो उसने डो-डो की या टो-टो की ध्विन निकाली। शनै:-शनै: वह ध्विन उस टोली वालों के लिए एक संकेत के रूप में निर्धारित हो गयी। इसी प्रकार सांकेतिक ध्विनयाँ बढ़ती गयीं और मानव-विकास के साथ ध्विनयों का विकास होता रहा। इस विकास का मुख्य कारण था सम्पर्क।

७. समन्वित सिद्धान्तः वे टोलियाँ जब दूसरी टोलियों के सम्पर्क में आयीं जो अपने साथ दूसरे प्रकार की ध्विनयां लायीं थीं, उनके सम्मिश्रण से नयी ध्यिनियों ने जन्म लिया और इस प्रकार स कुछ इशारे कुछ अनुकरण, कुछ भाव, कुछ बाहरी वातावरण आदि के कारण ध्विनियों से वाक्य, वाक्य से शब्द और शब्द से वर्ण बन गये। यह कार्य लाखों वर्षों में सम्पन्न हुआ।

#### भाषा का प्रसार

कुछ लोग शताब्दियों तक एक क्षेत्र में रहे, इसी प्रकार कुछ अन्य लोग दूसरे क्षेत्र में रहे। जब वहाँ की भोजन सामग्री समाप्त हो गयी तो कुछ नये स्थानों को चले गये। उन स्थानों की बोली भिन्न थी। इस कारण भाषा का वर्णसंकर होना स्वाभाविक था; जिसके द्वारा एक नयी भाषा ने जम्म लिया। इस प्रकार बनते-बनते आज २७९६ बोलियाँ बन गयीं हैं और सम्भव है कुछ और बन जायें।

## बोली और भाषा

बोली और भाषा में बहुत अन्तर है, परन्तु बहुत से शिक्षित लोग भी समझ नहीं पाते। बोली की सीमा संकीर्ण होती है जब कि भाषा की सीमा व्यापक होती है, परन्तु पहले व्यापकता की सीमा नहीं थी। राष्ट्रवाद के जन्म के साथ व्यापकता की सीमा देश की सीमा के साथ बँधकर भाषा में राष्ट्र जुड़कर राष्ट्रभाषा बन गयी।

इनके अन्तर को समझने के लिए भाषा-विज्ञानवेत्ताओं ने तीन रूप निर्धारित किये हैं, जो निम्नलिखित हैं:—

- 9. व्यक्ति बोली (Idiolect): व्यक्ति-बोली भाषा का लघुतम रूप है। व्यक्ति के जन्म मरण तक उसकी भाषा में अन्तर होता रहता है, जो पर्याप्त रूप में दृष्टिगोचर होता है। बच्चे पानी को मम, भोजन को हप्पू या पप्पू आदि कहते हैं और बड़े होकर यह परिवर्तित हो जाते हैं।
- २. स्थानीय-बोली (Local Dialect): यह बहुत-सी व्यक्ति-बोलियों का सामूहिक रूप है। इसमें आपस में कोई अन्तर नहीं होता।
- ३. भाषा ( Language ) : यह बहुत-सी स्थानीय बोलियों का सामूहिक रूप है। इसमें आपस में कुछ अन्तर अवश्य होता है। भारत के प्रांत प्रांतीय भाषाओं के आधार पर निर्माण किये गये परन्तु एक प्रांत में अनेक बोलियाँ प्रचलित होती हैं।

### भाषा में स्वर व व्यंजन

इनकी परिभाषा आवश्यक है। यह पुस्तक की लिपियों को समझने में सहायक सिद्ध होगा / स्वर और व्यंजन की परिभाषा इस प्रकार है:—

<sup>1.</sup> Gray's Foundations of The Languages-P. 418.

स्वर : किसी भाषा के वे वर्ण हैं जो दूर से सुनाई दे सकें, बिना किसी की सहायता के देर तक बोले जा सकें, कुछ मुँह खोल कर बोले जा सकें इत्यादि। मूल स्वर हैं :— 'अ-इ-उ-ऋ' शेष स्वर इनके सिम्मश्रण से बने।

व्यञ्जन : वे वर्ण हैं जो स्वर से नज़दीक सुनाई दे सकते हैं। ध्विन की दूर तक पहुँचाने में केवल स्वर ही शेष रह जायेगा।

## संसार की भाषाओं में अन्तर

प्रथम महायुद्ध का १९१८ में अन्त हुआ। देश स्वतंत्र हुए। मानव परतंत्र हुआ। उसके आने-जाने की स्वतंत्रता पर रोक लगायी गयी। सम्पर्क कम होने लगे। राष्ट्रीय भाषाओं में कट्टरता आने लगी तो भाषाओं में परिवर्तन भी कठिन हो गये। अब जो कठिनता सामने है, वह यह कि यदि मनुष्य चाहे कि एक देश के अक्षर देख कर वह उनका उच्चारण सही कर ले सो असम्भव है। क्योंकि एक अक्षर या वर्ण रोमन का 'G' है; कहीं इसको ध्विन 'ग' है तो कहीं 'ज'। इसी प्रकार 'C' है, कहीं यह 'स' का उच्चारण देती है और कहीं 'क' का। भाषा उसी समय सीखी जा सकती है जब उन्हीं लोगों के मध्य रहा जाये, जिनकी वह भाषा है। इस ओर कई अयत्न हुए हैं कि मानव एकता के लिए भाषा की एकता होना अनिवार्य है, परन्तु राष्ट्रवाद की कट्टरता के कारण तथा अन्य कठिनाइयों के कारण प्रयास सफल न हो सके।

#### पठनोय सामग्री

Bodmer : Loom of the Language.

Diamond, A. S. : History and Origin of Language.

Dutta, B. : History of Language.

Graff, W. L. : Language and Language.
Hall, Robert : Introductory Linguistics.

Helene & Laird, C. : Tree of Language. Mehrotra, R. M. : भाषा विज्ञान-सार।

Ministry of Education: भाषा त्रैमासिक (भारत सरकार, नयी दिल्ली) सितम्बर १९६८ '

Pathak, D. B. : भाषा विज्ञान।
Tiwari, Dr. B. N : भाषा विज्ञान।

### लिपि

लिप, भाषा का कुछ निर्धारित चिह्नों के रूप में प्रतिनिधि का कार्य करती है। संसार के निवासी अपने देश, काल व परिस्थित के अनुसार आरम्भ से आज तक विभिन्न ध्विनयों के अनुसार चिह्नों का भी प्रयोग करते रहे। मानव विकास के साथ-साथ उन ध्विनयों का भी विकास होता रहा जो मनुष्य ने निर्धारित कीं थीं। इसी कारण इस परिवर्तनशील जगत में भाषा व लिपि में भी सदैव परिवर्तन होते रहे। परिवर्तन जीवन है और अपरिवर्तन मत्यु। परिवर्तन से विकास, विकास से संघर्ष, संघर्ष से जीवन-उपयोगिता तथा जीवन-उपयोगिता से मुख व आनन्द प्राप्त होता है। यही क्रम आदि से अन्त तक चलता रहा है एवं चलता रहेगा। कोई प्राणी तथा वस्तु ६स कम से बच नहीं सकते। हाँ, इतना अवश्य है कि पर्याप्त विकास के पश्चात् परिवर्तन की गित में कुछ शिथिलता दृष्टिगोचर होने लगती है। लिपि भी इस कम से अछूती न रह सकी।

#### लिपि को उपयोगिता

यदि संसार में लिपि न होती तो मनुष्य

- १-दूर स्थानों के लिए संदेश न भेज पाता।
- २—प्राचीनकाल की उपलब्धियों को सुरक्षित न रख पाता।
- ३-अनेक विषयों पर शोध व खोज न कर पाता।
- ४—कला, दर्शन, विज्ञान व शिल्प आदि की प्रगति न कर पाता।
- ५ भावी संतान को प्रगति की ओर अग्रसर न कर पाता।
- ६ अनेक विषयों के ग्रन्थों को सुरक्षित न कर पाता।
- ७--भाषाओं का विकास न कर पाता।
- ५-दूर के स्थानों में तथा अल्पकाल में विचारों का प्रसार न कर पाता।

भाषा व लिपि मानव विकास के अभिन्न अंग हैं। भाषा लिपि के बिना और लिपि भाषा के बिना जीवित नहीं रह सकती। लिपि भाषा की वाहन है। भाषा उसी वाहन द्वारा दूरी और काल (space and time) का मार्ग तय करती है। जब कभी किसी विजेता आक्रमणकारी ने किसी पराजित देश की सभ्यता व संस्कृति को नष्ट करना चाहा तो उसने सर्व प्रथम पराजित देश के अभिलेखालय तथा पुस्तकालय अग्नि के अपण किये। इस लिपि ने दूर दूर के देशों में एकता की भावना को जागृत किया है।

इतने लाभ होने पर भी एक दो दोष भी हैं, जैसे लिपि के कारण मनुष्य अपनी स्मरण-शक्ति में कुछ, कमी प्रतीत करने लगता है। जहाँ अच्छे विचारों का प्रसार शीघ्र होता है वहाँ बुरे विचार भी शीघ्र फैलते हैं।

#### लिपि को काल्पनिक उत्पत्ति

हमारी मान्यता के अनुसार संसार की प्रत्येक वह वस्तु जो हमारे लिए अज्ञेय है, वह ईश्वर, गाँड व खुदा के लिए ज्ञेय है। इसी कारण प्रत्येक मनुष्य, शिक्षित अथवा अशिक्षित, जब अपने ज्ञान की परिधि से बाहर निकल जाता है तो 'भगवान् जाने' शब्दों का ही प्रयोग करता है। यही बात लिपि के सम्बन्ध में भी है। प्राचीन काल में जब भी कहीं कोई लिपि दिखाई दी और उस देश - वासी से जहाँ वह प्रचलित थी पूछा गया तो उसने वही उत्तर दिया 'भगवान् जाने' भगवान् चाहे जानता हो या न जानता हो, पर उसका अटल विश्वास था कि जो बात वह नहीं जानता, भगवान् अवश्य जानता है। इसी कारण प्राचीन काल में प्रत्येक देशवासी अपने किसी तात्कालिक देवता को ही लिपि का जन्मदाता मानता था, जो निम्नलिखित है:—

देश का नाम	लिपि का नाम	देवताकानाम	क <b>ाल</b>
१. मेसोपोटामिया	कीलाकार (Cuneiform)	नेबू (Nebu)	ई० पू० की २५वीं श०
२. मिस्र	हीरोग्लिपस (Hieroglyphs)	थाੱਠ (Thoth)	ई० पू० की २८वीं श०
३. चीन	चीनी	वेनचांग (Wenchang)	ई०पू० की १ प्वीं श०
४. भारत	ब्राह्मी	ब्रह्मा	ई० पू० की चौथी श०
५. फिनीशिया	उत्तर सेमिटिक	कैडमस (Cadmus)	ई० पू० की १२वीं श०
६. ग्रीस	ग्रीक	हर्मिस (Hermes)	ई०पू० की ११वीं श०
७. रोम	रोमन	मर्करी (Mercury)	ई०पू०की ५वीं श०
८. इस्राइल	हेब्रू	जेहोवा (Jehova)	ई०पू०की १३वीं श०
९. अरब	अरबी	अल्लाह, आदम के द्वारा	आदिकाल
<b>१०. आयरलै</b> ण्ड	केल्टिक ओ <b>ग</b> म	ओगमा (Oghma)	तृतीय सदी

#### लिपि की प्रामाणिक उत्पत्ति

प्राचीन लिपियों के खोज का कार्य अठारहवीं शताब्दी से आरम्भ हुआ । यह खोज सभ्यता व संस्कृति के जन्मदाता प्राचीन देशों में, असभ्य देशों के अर्वाचीन विद्वानों ने अनेक कठिनताओं का सामना करते हुए की । पृथ्वी में दबे हुए तथा गूढ़ लिपियों में छिपे हुए प्राचीन इतिहास को प्रकाश में लाने का श्रेय, जो कभी भुलाया नहीं जा सकता, उन्हों पाश्चात्य विद्वानों को है । उस प्राचीन इतिहास ने प्राचीन देशों के सम्मुख, अर्वाचीन वैज्ञानिक देशों को नतमस्तक कर दिया । विशेष रूप से प्राचीन लिपियों के रहस्योद्घाटन में विद्वानों ने अपना जीवन तक अर्पण कर दिया ।

प्राचीन लिपियों के जन्म की प्रमाणिकता सिद्ध करने वाले निम्नलिखित विद्वान् हैं:—

देश का नाम	लिपि का नाम	विद्वान् का नाम	काल
१. मिस्र	हीरोग्लिप्रस	श्रम्पोलियाँ	१८१०
२. मेसोपोटामिया	कीलाकार	ग्रोट फेण्ड	१८०२
₹. ,,	,,	हेनरी रॉलिन्सन	१८४५
४. भारत	ब्राह्मी	जेम्स प्रिसेप	१८३७
५. फ़िनीशिया	उत्तरी सेमिटिक	ए० यच० गाडिनर	१९१६
६. सिनाइ	सिनायटिक	फ़्लिण्डर्स पेट्री	१९०४
७. क्रीट	क्रीटन ( लीनियर )	ऑर्थर ईवान्स	१९०५
८. हत्त्र्शा	हित्ती	ए० यच० सेसी	१८८०
९. इस्राइल	हेब्रू ( प्राचीन )	लिज् <b>बार्सकी</b>	१८९५
१०. नबात	नब्ती एवं अरबी	निबया एबॉट	<i>१९३०</i>

इस प्रकार सैंकड़ों विद्वानों ने लिंपियों की खोज व उनके रहस्योद्घाटन में अपना सारा जीवन अर्पण कर दिया । कुछ विद्वानों के नाम विख्यात हुए, परन्तु कितने ऐसे विद्वान् हुए होंगे जिन्होंने अपने को तो बलिदान कर दिया, परन्तु उनके नाम प्रकाश में न आ सके ।

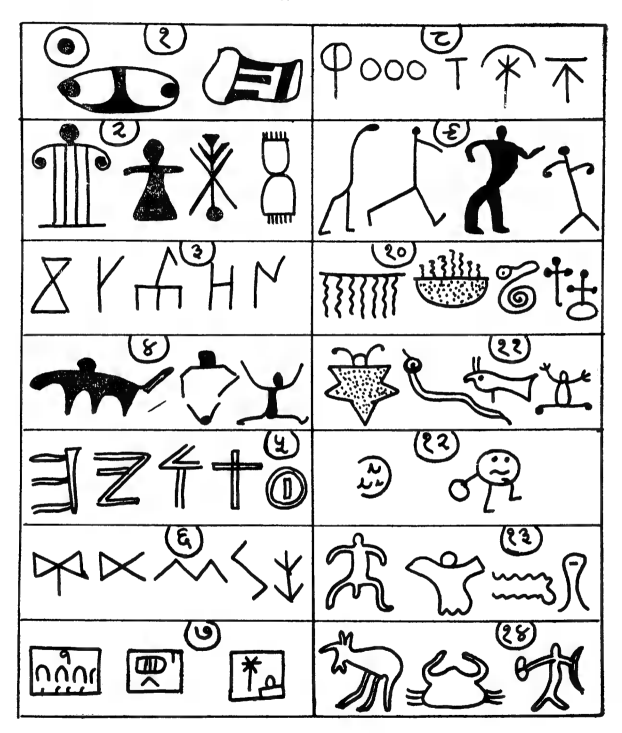
## लिपियों का वर्गीकरण

जैसे जैसे प्राचीन लिपियाँ प्रकाण में आने लगीं, वैसे वैसे उनकी तुलनाएँ अन्य लिपियों के साथ होने लगीं। उन पर नये-नये शोध होने लगे तथा उनके वर्गीकरण भी किये जाने लगे, जो निम्नलिखित हैं:—

- 9. भ्रूण लिपि (Embryo writing): यह लिपि लिपि नहीं थी। यह कुछ चित्र थे, कुछ रेखाएँ थीं, जिनसे न तो किसी उद्देश्य का पता चलता है और न वे कुछ तांत्रिक या धार्मिक चित्र प्रतीत होते हैं। इस प्रकार के चित्र भिन्न भिन्न देशों में लगभग बीस सहस्र वर्ष से दस सहस्र वर्षों के मध्य असभ्य निवासियों द्वारा उत्कीर्ण किये गये, जिनका विवरण निम्नलिखित है (फ॰ सं॰-१) :--
  - रंगीन पत्थर जो दक्षिणी फ्रांस से प्राप्त हुए ।
  - २. प्राचीन चित्रकारी स्पेन से प्राप्त हुई।
  - ३. शिला पर उत्कीर्ण किये हुए पुर्तगाल से प्राप्त हुए ।
  - ४. शिला पर उत्कीर्ण इटली से प्राप्त हुए।
  - ५. रेखा गणितात्मक चिह्न फिलिस्तीन से प्राप्त हुए।
  - ६. रेखा चित्र क्रीट से प्राप्त हुए।
  - ७. हाथी दाँत पर अंकित चिह्न मिस्र से प्राप्त हुए।
  - रखा चित्र मिस्र से प्राप्त हुए ।
  - ९. चट्टानों पर उत्कीर्ण रंगीन चित्र अफ़्रीका से प्राप्त हुए।
  - १०. चिह्न कैलीफोर्निया ( अमरीका ) से प्राप्त हुए ।
  - ११. चिह्न ऐरीजोना ( अमरीका ) से प्राप्त हुए।
  - १२. चिह्न बहामा ( कैरीबियन सागर ) से प्राप्त हुए।
  - १३. चिह्न ब्राजोल (दक्षिण अमरीका) से प्राप्त हुए।
  - १४. चिह्न आस्ट्रेलिया से प्राप्त हुए।
- २. चित्रात्मक लिपि ( Pictographic Script ) : आदि काल में मनुष्य ने अपने विचारों को ब्यक्त करने के लिए अथवा कहीं दूर संदेश भेजने के लिए दैनिक जीवन की उपयोगी वस्तुओं के चित्रों को अंकित करके प्रयोग किया। चित्र के अर्थ उसी वस्तु तक सीमित थे। सूर्य के चित्र के अर्थ केवल सूर्य थे। यह स्थिति प्रत्येक उस प्राचीन सभ्य देश में थी, जहाँ किसी प्रकार की लिपि ने जन्म लिया। आज भी इस लिपि का प्रयोग चालक के लिए मार्ग चिह्नों द्वारा तथा अन्य कार्यों के लिए किया जाता है। (फ॰ सं॰ २)
- रे. सूत्रात्मक लिपि : कुछ प्राचीन देशों में रस्सी में गाँठें डाल कर संदेश भेजने का कार्य होता था। अफ़ीका, पीरू (दक्षिण अमरीका) तथा चीन में इसके प्रमाण मिले हैं। अन्य देशों में भी यह प्रचलित हो सकती है, परन्तु प्रमाण नहीं मिलते। आज भी स्काउटिंग में इसकी उपयोगिता बतलायी जाती है। इन्का जाति

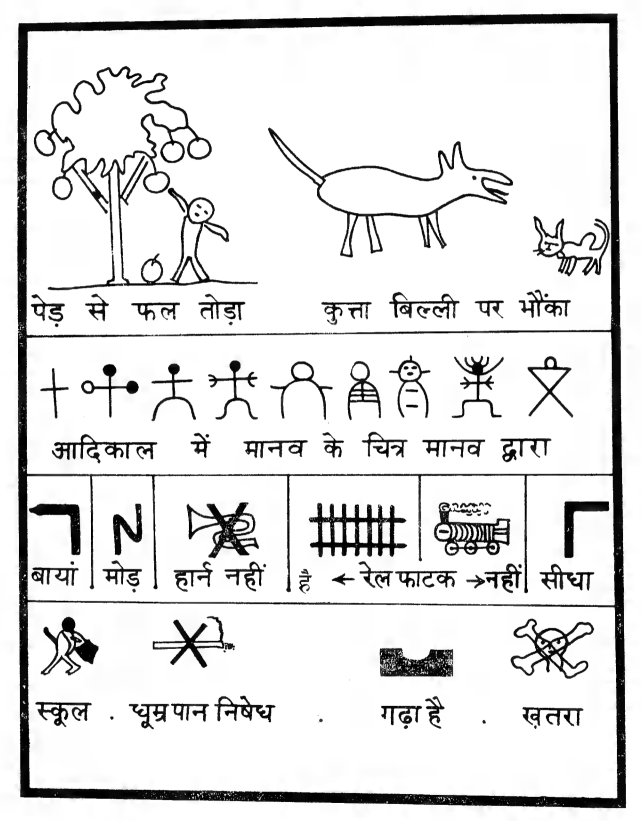
<sup>1.</sup> इनमें क्रमांक लेखक ने दिये हैं।

# भ्रूण लिपि



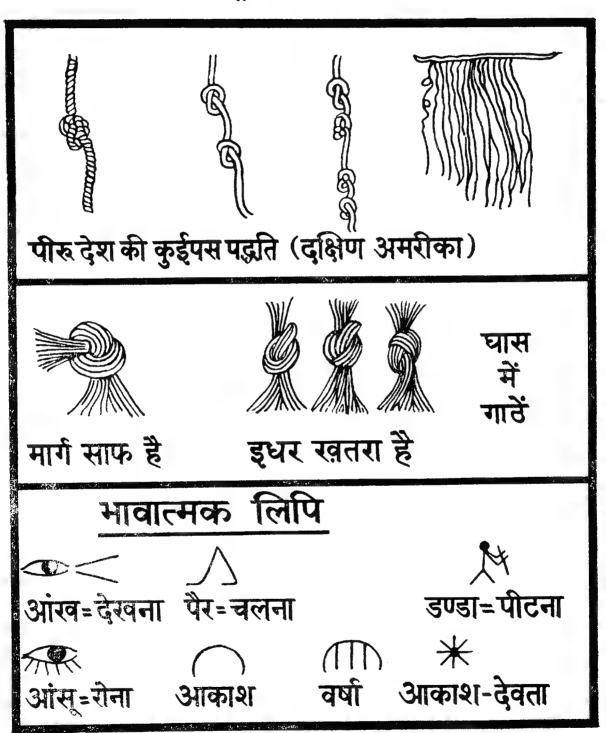
फलक संख्या - १

## चित्रात्मक लिपि



फलक संख्या - २

# सूत्रात्मक लिपि



फलक संख्या - ३

के पीरू - निवासी रेड इण्डियन लगभग नवीं श० में गाँठों का प्रयोग करते थे। लाल डोरी के अर्थ सैनिक, पीली डोरी के अर्थ स्वर्ण, सफ़ेंद डोरी के अर्थ चाँदी तथा हरी डोरी के अर्थ अनाज होते थे। डोरी की एक गाँठ = १०, दो गाँठें = २०० के अंक होते थे। इसको कुईपस कहते हैं। (फ० सं० - ३)

8. भावात्मक या संकेतात्मक लिपि (Ideographic Script): लिपि के विकास में जब मनुष्य आगे बढ़ा तब वही दैनिक वस्तुओं के चित्र अब एक भाव या संकेत प्रकट करने लगे। उदाहरणार्थ सूर्य का चित्र पहले केवल सूर्य का ही सूचक था, परन्तु अब दिन, गर्मी तथा प्रकाश का भी सूचक होने लगा। आकाश का तारा अब केवल तारा न रहकर आकाश का भी सूचक होने लगा। चित्र के भावार्थ निर्धारित किये जाने लगे, ताकि संदेश लिखे जा सकें और भेजे जा सकें। इसमें एक चित्र का एक ही भाव या संकेत निर्धारित किया गया, परन्तु कहीं एक से अधिक अर्थों का भी प्रयोग हुआ। लगभग प्रत्येक प्राचीन सभ्य देश में इस लिपि का प्रयोग चलता रहा। (फ० सं० - ३)

४. ध्वन्यात्मक लिपि ( Phonetic or Phonographic Script ): यह एक महान् तथा दुर्लभ कार्य था — शब्द के लिए चिह्न निर्धारित करना। मानव के विकास के साथ मानव की आवश्यकताएँ बढ़ीं। आवश्यकताएँ बढ़ीं तो उनका उत्पादन बढ़ां, उत्पादन बढ़ांने के साधन बढ़ें और हर क्षेत्र में प्रगति होने लगी। आदि काल में मानव के दैनिक जीवनोपयोगी यदि दस वस्तुएँ थीं, तो अब अस्सी या नब्बे हो गयीं। इस कारण जब आरम्भिक शब्द अपर्याप्त होने लगे तो मानव ने उन शब्दों की वृद्धि करने के बजाय अक्षरों की पद्धित का आविष्कार किया।

यह आविष्कार एक देश में हुआ अथवा कई देशों में — यह समस्या अभी तक सुलझ नहीं सकी। पक्ष तथा विपक्ष में बोलने वाले विद्वान् अभी तक एकमत नहीं हैं। कई देशों में आरम्भ होने के प्रमाण उपलब्ध न होने के कारण अभी यही माना जाता है कि सर्वप्रथम इस ओर मिस्र देश के प्राचीन निवासियों ने एक २४ अक्षर वाली (व्यजन थे, स्वर नहीं) लिपि का निर्माण ई० पू० लगभग अट्ठाइसवीं श०¹ में किया, परन्तु वह अन्य देशों द्वारा न अपनायी गयी और न उसमें आगे कोई प्रगति हुई। इस कार्य में मिस्र के पड़ोसी देश फिनीशिया ने इतनी सफलता पायी कि आज लगभग सभी देश (चीन, जापान, भारत आदि को छोड़कर) उसी देश की लिपि के परिवर्तित रूप का प्रयोग कर रहे हैं।

इस लिपि का जन्म लगभग ई० पू० की पन्द्रहवीं श० में हुआ, जिसे हम आज 'उत्तरी सेमिटिक लिपि' कहते हैं और जिसमें केवल २२ ब्यंजन — वर्णों का निर्माण किया गया। ध्वन्यात्मक लिपि द्वारा चित्रों में ध्विन का प्रवेश कराया गया। एक चित्र का अमुक भाग लिया तथा उस चित्र के तात्कालिक नाम की पहली अथवा बाद की ध्विन लेकर निर्धारित कर दिया। उदाहरणार्थ इस लिपि का पहला अक्षर लीजिये, जिसका नाम अलिफ है। अलिफ, अलिप या अलपू से बना, जिसका अर्थ मिस्र की भाषा (अलिप) तथा असीरिया की भाषा (अलपू) में बैल होते हैं। अब इस अलिप या अलपू के चित्र का एक भाग अर्थात् 'सिर' ले लिया तथा उस शब्द की ध्विन का पहला उच्चारण 'अ' ले लिया, तो बेल के सिर की ध्विन हो गयी 'अ' तथा अक्षर का नाम हो गया अलिफ। इसी प्रकार 'बेथ' अर्थात् घर के एक भाग का चित्र (कक्ष या कमरा) ले लिया और

<sup>1.</sup> निश्चित रूप से कहना कठिन है।

# चित्रों और ध्वनियों का योग = ध्वन्यात्मक

चित्र	आधु॰ नाम	प्राचीन नाम	वर्ण	ध्व नि	चित्र	आधु॰ नाम	प्राचीन नाम	वर्ण	ध्व नि
0	बैल	अलिफ	X	अ	97	हथेली	कफ	ヺ	क
	घर का कमरा	बेथ	7	ब	99	अंकुश	लमेद	۷٧	ल
2	ऊंट गर्दन	जमल गमल	2	ज ग	<b>~~~</b>	पानी	मीम	~y	म
	द्वार	दलेथ	$\triangle$	द	H.	मह्नली सांप	नून नहन	7	न
Ш	रिवड़की	एइ	1	इ		आंख	ऐन	0	अ
7	हुक	वाव	<b>Y</b>	व	<b>(1)</b>	मुंह	पी	フ	प
#	अहाता	हीघ	11	ह	3	सिर	रास रेश	9	र
			H	ज़	<b>~~~~</b>	दांत	शिन सिन्न	W	श
	हाध	योध	7	यज	+	निशान	ताव	+	ਰ

फलक संख्या - ४

उस शब्द की पहली ध्विन 'ब' ले ली। अब दूसरे अक्षर का नाम बेथ पड़ गया, ध्विन 'ब' हो गयी। इस पद्धित को एक्रोफ़ोनी पद्धित ( Acrophony System ) कहते हैं।

इस लिपि में स्वर न होने के कारण एक शब्द को कई प्रकार से उच्चरित किया जा सकता था। जैसे यदि 'बक' लिखा जाये तो इसको बिक, बुक, बेक, बकी, बीक, बोक कितने प्रकार से पढ़ सकते हैं और हर प्रकार के पढ़ने से अनेक अर्थ निकाले जा सकते हैं। इसमें चाहें जितनी त्रुटियाँ हों, परन्तु प्रयास आश्चर्यजनक था। एक और बात ध्यान देने योग्य है। चित्रात्मक व भावात्मक लिपियों में चित्र या चिह्न किसी वस्तु या भाव को प्रकट करते हैं, जब कि ध्वन्यात्मक लिपि में चिह्न किसी वस्तु या भाव को न प्रकट कर केवल ध्वनि को प्रकट करते हैं और उन ध्वनियों के आधार पर किसी वस्तु या भाव का नाम लिखा जा सकता है।

इस ध्वनि - मूलक लिपि के पुन: तीन भेद किये जा सकते हैं :— अक्षरात्मक ( Syllabic ), वर्णात्मक ( Alphabetic ) और रेखाक्षरात्मक ( Logographic )।

### अक्षरात्मक लिपि

इस लिपि में चिह्न किसी अक्षर (Syllable) को व्यक्त करते हैं। उदाहरणार्थ, नागरी लिपि को लें। यह अक्षरात्मक है, क्योंकि इसके अक्षरों में दो वर्ण मिले होते हैं; जैसे 'क' में क् + अ या 'ब' में ब् + अ अर्थात् अक्षर स्वरांत हैं। अब रोमन लिपि को लें। इसमें 'क्' की ध्विन के लिए 'K' है, 'ब्' की ध्विन के लिए 'B' है। यह लिपि प्रयोग में तो सामान्यतया ठीक लगती है, परन्तु भाषा - विज्ञान - वेत्ता जब ध्विनयों का विश्लेषण करते हैं तो इसकी कमी को स्पष्ट कर देते हैं।

हिन्दी में 'बल' शब्द लिखने में ज्ञात नहीं होता कि ईसमें कौन से वर्ण हैं, परन्तु रोमन में लिखने से तुरन्त पता लग जाता है, जैसे 'BAL' तो इसमें तीन वर्ण हुए। इस प्रकार अरबी फारसी, बंगला, गुजराती, पंजाबी, तेलुगु तथा उड़िया अक्षरात्मक लिपियाँ हैं।

#### वर्णात्मक लिपि

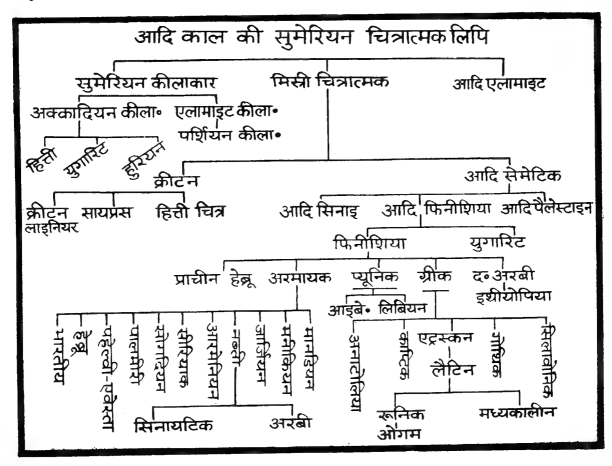
लिपि की प्रथम सीढ़ी चित्रात्मक लिपि है और अन्तिम सीढ़ी वर्णात्मक लिपि है। इस लिपि में ध्विन की प्रत्येक ईकाई के लिए पृथक् चिह्न निर्धारित किये गये हैं। भाषा – विज्ञान की दृष्टि से यह आदर्श लिपि है। रोमन लिपि इसका प्रतीक है।

#### रेखाक्षरात्मक लिपि

इसमें हर ग्रब्द के लिए तथा हर ध्विन के समावेश के लिए पृथक् रेखाचित्र निर्धारित कर दिये गये हैं। इसके अन्तर्गत चीनी एवं जापानी लिपियाँ आती हैं। परन्तु जापान ने अपनी लिपि को सरल बनाने के लिए वर्णों का निर्माण किया है।

लिप का कौदुम्बिक वर्गीकरण – जिस प्रकार मानव जाति का वर्गीकरण हुआ, भाषा का वर्गीकरण हुआ, उसी प्रकार लिपियों का वर्गीकरण भी विद्वानों ने किया है। यहाँ आई० जे० गेल्ब (I. J. GELB) द्वारा किया गया वर्गीकरण फ० सं० – ५ पर दिया गया है। इन्होंने लिपियों का मूल स्रोत सुमेर की रेखाओं को माना है, जिनका उद्भव लगभग ४००० ई० पू० के माना है। इस विचार पर बहुत से लिपि – विशेषज्ञ एकमत नहीं हैं, परन्तु लिपि का उद्भव कहीं से तो मानना ही पड़ेगा। इस कारण अस्थायी रूप से इसी विचार

को मान्यता प्रदान कर दी गयी है। हो सकता है कि भविष्य में पुरातत्त्व - वेत्ताओं के सर्वेक्षण तथा अन्वेषण इस को सुलझाने में उपयोगी सिद्ध हों।



फलक संख्या - ४

## पठनीय सामग्री

Astle, T. : Origin and Progress of Writing (1930).

Gelb, I. J. : A Study of Writing (1963).

Mercer, S. A. B. : Story of Writing and Alphabet (1926).

की काव्यक प्रसान कर है। वर्ष एक है। वर्ष एक है। वर्ष के हुए एवं वर्ष कर है। वर्षक प्रसान करने का इस की कुल्लामें हैं। उपने एक निद्ध हैं।

परातत्त्व

अर्कियोलॉजी (Archaeology) ग्रीक भाषा का शब्द है। ग्रीक भाषा में आर्कियास (Archaios) के अर्थ हैं 'प्राचीन' तथा आर्कें (Arche) के अर्थ हैं 'आरम्भ' और लोगस (Logos) के अर्थ हैं 'वार्तालाप' इसका अर्थ हुआ 'मानव के आदिकाल के परीक्षण पर वार्तालाप' और भावार्थ हुआ 'अतीत के ज्ञान का प्रयास तथा परीक्षण'। 'पुरातत्त्व' मानव के आदि से अन्त तक के विषय में प्रकाश डालता है और उसके जीवन के परिवर्तन, विकास तथा पतन के विषय में खोज करता है।

पुरातत्त्व का इतिहास उन लुटेरों के फावड़ों से आरम्भ होता है, जो उन्होंने प्राचीन शासकों के कोषा - गारों की खोज में चलाये, जिनके विषय में उन्होंने बहुत कुछ सुन रखा था। कुछ दूसरे प्रकार के भी लुटेरे थे, जो अनोखी वस्तुओं (Curios) की खोज में पृथ्वी के वक्षस्थल को चीरा करते थे। इस प्रकार के कार्य मिस्र व मेसोपाटामिया में बहुत दिनों तक चलते रहे।

१७९५ में जब नैपोलियन का मिस्र में आगमन हुआ तो उसके एक सैनिक पदाधिकारी को नील नदी के डेल्टा में स्थित रोसेटा में एक काला शिला — खण्ड प्राप्त हुआ। इस शिला — खण्ड पर एक ही लेख तीन लिपियों में उत्कीण था। यह शिलालेख रोसेटा शिला — खण्ड (Rosetta Stone) के नाम से पुरातत्त्व जगत में प्रसिद्ध हुआ। तभी से पुरातत्त्व का दृष्टिकोण परिवर्तित होने लगा। अब पुरातत्त्व में केवल खजानों व अनोखी वस्तुओं की खोज करना नहीं रहा परन्तु मानव के अतीत के विषय में खोज करना हो गया। रोसेटा के भिलालेख को एक अठारह वर्षीय फांस — निवासी अध्यापक शैम्पोलियाँ (Champollion) ने देखा और उस शिलालेख के उत्कीण वित्रों पर अपना शोध आरम्भ कर दिया। कई वर्षों के अथक परिश्रम करने के पश्चात् उसने केवल उस शिलालेख के गूढ़ाक्षरों का रहस्योद्घाटन ही नहीं किया वरन् उन अक्षरों का एक शब्दकोष भी तैयार किया, जो उसके भाई ने उसके मरणोपरांत प्रकाशित करवाया तत्पश्चात् संसार के विद्वानों की आँखें खुलीं। वे सब इस कार्य से बड़ प्रभावित हुए तथा इतने प्रोत्साहित हुए कि उन्होंने मानव के अन्ध — कारमय अतीत को प्रकाश में लाने का संकल्प कर लिया। भिन्न भिन्न क्षेत्रों के विद्वान् उत्खनन कार्य में जुट गये।

शनैः शनैः उत्खनन कार्य बड़े वैज्ञानिक ढंग से होने लगा। पुरातात्त्विक उत्खनित सामग्री (घरेलू वस्तुएँ, हथियार, औज़ार, आभूषण, अभिलेख, सिक्के, मुद्राएँ, अंकित मिट्टी के ठीकरे, पत्थर व तांबे की पाटियाँ, मिट्टी के खिलौने व बर्तन, लकड़ी का सामान, अनाज कंकाल आदि) का परीक्षण होने लगा। उन वस्तुओं पर शोध होने लगा। विभिन्न स्थानों के उत्खनित पदार्थों की समानता – असमानता पर शोध व खोज होने लगी।

इस शोध व खोज — कार्य में निम्नलिखित प्रकार के विद्वानों व विशेषज्ञों का योगदान मिलना आवश्यक होता है, जिनके सामूहिक परिश्रम द्वारा उत्खनन — कार्य की सफलता निर्भर होती है :—

- 9. ऐनोटॉमिस्ट्स (Anotomists) एवं पैलियोन्टोलाजिस्ट्स (Palaeontologists): जो मानव कंकाल तथा उनके फ़ासिल्स (Fossils) का परीक्षण करते हैं तत्पश्चात् उस मानव की जाति तथा अन्य सम्बन्धित ज्ञान घोषित करते हैं।
- २. पैलियोग्राफ़िस्ट्स ( Palaeographists ) और अभिलेखों को पढ़ने वाले ( Decipherers ) : जो किसी भी वस्तु पर उत्कीर्ण अभिलेखों का रहस्योदघाटन करते हैं, दूसरे स्थानों के अंकित चिह्नों से तुलना करते हैं और अपने खोज फल को घोषित करते हैं।
- **३. फ़ायलालोजिस्ट्स** ( Philologists ) : भाषा विज्ञानवेत्ता प्रयोगशाला में बैठ कर यह खोज करते हैं कि अमुक अभिलेख की भाषा क्या है तथा उसका दूसरे स्थानों की भाषा से क्या सम्बन्ध है ।
- ४. आर्केयोलाजिस्ट्स (Archaeologists): जो सारे उत्खनन की योजना बनाते हैं तथा फावड़ा चलाने वालों को आदेश देते रहते हैं ताकि उत्खनित होने वाले पदार्थ नष्ट न हो जायें।
- ५. इतिहासकार ( Historians ) : उन अभिलेखों की भाषा के अनुवाद के आधार पर अपनी किंड्यों को जोड़ने का प्रयास करते हैं ताकि इतिहास क्रमबद्ध हो सके ।
- **६. विज्ञानवेत्ता** ( Scientists ) : अपनी प्रयोगशाला में बैठकर शोध व विश्लेषण करते हैं कि पद।र्थों में क्या क्या तत्व हैं, जिनके द्वारा उत्खनित पदार्थों का निर्माण हुआ है।

अठारहवीं श० के अन्त से बीसवीं श० के मध्य तक मिस्र व पश्चिम एशिया के देशों में लगभग एक लाख से अधिक स्थानों पर उत्खनन कार्य सम्पन्न हो चुके होंगे। बहुत से टीलों के नीचे तो परतों के नीचे परतें निकलीं और अनिगनत वस्तुएँ निकलीं, जिन्होंने संसार के संग्रहालयों को सुसज्जित कर दिया। पुरातत्त्व ने प्राचीन ऐतिहासिक घटनाओं की किड़ियों को जोड़ कर मानव के अन्धकारमय अतीत को प्रकाशित कर दिया। इससे मानव को ज्ञात हुआ कि वह विकास रूपी मार्ग पर कितना चल चुका है। पिछले कल के अनुभवों से मानव अपने अगले कल को सुधार सकता है।

यदि आज का मानव अपने अतीत से कुछ नहीं सीखता तो पुरातत्त्व — वेत्ताओं के अथक परिश्रम द अन्वेषण तथा उनके अन्य सहयोगियों के णोध आदि सब निष्फल सिद्ध होंगे।

#### पठनीय सामग्री

Bray, Warwick &: Dictionary of Archaeology.

Trump, David

Claude, Jean & : Archaeology Mundi.

Marguerson

Cottrell, L. : The Concise Encyclopaedia of Archaeology (1960).

<sup>1.</sup> यदि कोई वस्तु जमीन की गहराई में हजारों वर्षों पूर्व दव जाये तो अधिकतर वह अपना स्थान बनाकर स्वयं नष्ट हो जाती है। वह स्थान अथवा उसका निशान पत्थर की तरह सख्त हो जाता हैं, जिसको 'फ़ासिल' (fossil) कहा जाता हैं।

## कार्बन - १४ द्वारा काल-निर्धारण

पौराणिक व धार्मिक घटनाओं का काल — निर्धारण, प्रमाणों पर कम और अनुमानों पर अधिक आधा— रित होता है तथा वैज्ञानिक काल — निर्धारण प्रमाणों पर अधिक और अनुमानां पर कम आधारित होता है परन्तु दोनों तरीक़ों से ईसा के पूर्व की घटनाओं का सही रूप नहीं निकल पाता। कभी कभी तो पुरातत्त्व— वेत्ताओं के काल — निर्धारण में तथा धार्मिक पण्डितों के काल — निर्धारण में जमीन आसमान का अन्तर आ जाता है।

आख़िर कैसे मालूम हो कि यह वस्तु जो ख़ुदाई में निकली है, कितनी प्राचीन है। नोबिल – पुरस्कार विजेता डब्ल्यु॰ यफ़॰ लिब्बी (W. F. Libby) ने इस समस्या का हल १९४९ में अपने शोध व अथक परिश्रम से निकाल हो लिया जिसका आधार है रेडियो कार्बन। इसी की एक प्रयोगशाला वम्बई के टाटा इन्स्टीट्यूट आफ़ फ़ण्डामेण्टल रिसर्च (Tata Institute of Fundamental Research) में १९६१ में स्थापित हुई। इस पर लगभग २५ लाख रुपये व्यय किया गया।

यह बात विज्ञान के सभी विद्यार्थी जानते हैं कि सारे द्रव्य परमाणुओं द्वारा संरचित हैं। जिस प्रकार सूर्य के चारों ओर नक्षत्र प्रदक्षिणा करते रहते हैं, उसी प्रकार से द्रव्य के सूक्ष्मतम कण परमाणु में न्युक्लियस (Nucleus) के चारों ओर इलेक्ट्रॉन (Electron) चक्कर लगाते रहते हैं। स्वयं न्युक्लियस प्रोटॉन (Protone) एवं न्यूट्रॉन (Nutron) से रिचत होता है। परमाणु का समस्त भार न्युक्लियस में सीमित रहता है।

कार्बन में छ: इलेक्ट्रॉन और छ: प्रोटॉन होते हैं। स्थायी रूप में छ: या सात न्यूट्रॉन होते हैं, परन्तु यिं दो अतिरिक्त न्यूट्रॉन पहुँचाये जायें तो प्रोटॉनों और न्यूट्रॉनों की संख्या चौदह हो जाती है। इस न्युक्लियस को कार्बन – १४ (Carbon – 14; C<sup>14</sup>) कहा जाता है। स्थायी रूप वाला न्युक्लियस कार्बन – १२ के नाम से जाना जाता है। प्रत्येक तत्त्व की रेडियो ऐक्टिविटी (Radio Activity) का रेट (rate) निश्चित है। किसी भी रेडियो – ऐक्टिव तत्त्व के प्रारम्भिक परमाणुओं के क्षय होकर आधा रह जाने के समय को उस तत्त्व की 'अर्धायु' (Half Life) कहा जाता है। रेडियो कार्बन की अर्धायु ५७३० वर्ष है।

अब यह विदित है कि हमारा वायुमण्डल तीव्र गित से चलने वाली ब्रह्माण्डीय किरणों द्वारा आच्छादित है। वस्तुतः ये किरणों न्युक्लियस कण होते हैं। इन्हीं किरण रूपी कणों के वायुमण्डल में विचरण से न्यूट्रॉनों की उत्पत्ति होती है। मन्द पड़ने पर जब यह न्यूट्रॉन नाइट्रोजन (Nitrogen) के न्युक्लियस पर प्रघात करते हैं तो वायुमण्डल के ऊपरी हिस्सों में कार्बन – १४ परमाणु उत्पन्न होते हैं। कार्बन – १४ के ये परमाणु आंक्सीज़न (Oxygen) के परमाणुओं से मिलकर साधारण कार्बन की तरह ही कार्बन – डाई – आक्साइड

<sup>1.</sup> लेखक ने स्वयं बम्बई जाकर इन्स्टीट्यूट के कार्बन १४ विभाग के अध्यक्ष डॉ० धर्मपाल अग्रवाल से सन् १९७१ में भेंट की तथा कार्बन डेटिंग के विषय में विस्तार से समझा। उसी आधार पर यह पाठ लिखा गया है।

(Carbon - Di - Oxide) के अणुओं की रचना करते हैं। वायुमण्डल में प्रत्येक कार्बन - १४ परमाणु के लिए आठ खरब साधारण कार्बन - १२ के परमाणु मौजूद रहते हैं अर्थात् कार्बन - १४ और कार्बन - १२ का अनुपात १ और ५, ००, ००, ००, ००, ०० का है और चूँिक पौधे (और पौधों द्वारा मनुष्य व पणु) अपना भोजन इसी कार्बन - डाई - आक्साइड से प्राप्त करते हैं, इस कारण उनमें भी यही अनुपात कार्बन - १४ और कार्बन - १२ का विद्यमान रहता है।

पौधे अथवा जानवर की मृत्यु हो जाने पर उसमें कार्बन – १४ का प्रवेश नहीं हो पाता अर्थात् वायु – मण्डल से कोई सम्बन्ध न रह जाने के कारण उसमें कार्बन – १४ का पदार्पण नहीं हो पाता । इस प्रकार पौधे अथवा जानवर के अवशेषों में प्रारंम में कार्बन – १४ और कार्बन – १२ का अनुपात वायुमण्डल के अनुपात जितना ही होता है। लेकिन रेडियो ऐक्टिविटी होने के कारण कार्बन – १४ परमाणु तुरन्त क्षय होने लगता है। अब अगर यह जानना हो कि किसी टीले के भीतर दबा चारकोल (Charcoal) या कोयला कितना पुराना है, तो हमें यह जानना होगा कि इस कोयले में कार्बन – १४ कितनी मात्रा में बच गया है। जब जीवित था, तब कार्बन – १४ की क्षय दर, जो ५७३० वर्षों में कार्बन – १४ अपनी प्रारम्भिक मात्रा का आधा रह जाता है, भी मालूम है।

अब सबसे पहले रेडियो ऐक्टिविटी का नापना है। यह बड़ा कष्ट — साध्य कार्य है। इसके लिए बहुत जिटल तकनीकों का प्रयोग करना आवश्यक हो जाता है। नमूनों को, जिनका काल निर्धारित करना होता है, मिथेन गैस में बदलना पड़ता है तथा इसके पूर्व अनुपयोगी वस्तुओं को नमूने से अलग करना पड़ता है तथा बड़ी किठनाई एवं उपचारों से उन वस्तुओं को ब्रह्माण्ड की किरणों से बचाना पड़ता है। यदि कहीं उत्खनन कार्य करते समय वह नमूना किसी प्राणी द्वारा छू जाये तो कार्बन के अनुपात में अन्तर आ जायेगा और सारा परिश्रम बेकार हो जायेगा। इसी कारण ऐसी वस्तुओं को प्रयोगशाला भेजने से पहले बड़ी सावधानी से रखना पड़ता है।

रेडियो ऐक्टिविटी का एक बार मापन हो जाने से नमूने का काल — निर्धारण करना किठन नहीं रह जाता। यदि आरम्भ की रेडियो ऐक्टिविटी से बाद की आधी रह जाती है तो पता लग गया कि नमूना ५७३० वर्ष पुराना है। यदि उसकी सक्रियता चौथाई रह गयी है तो २×५७३० वर्ष व्यतीत हो चुके हैं। इसी प्रकार सिक्रियता आठवाँ भाग रह गयी है तो नमूना ४×५७३० वर्ष पुराना माना जायेगा।

उत्खनन द्वारा प्राप्त सामग्री में कुछ ही पदार्थ ऐसे होते हैं जिन पर परीक्षण किया जा सकता है। उदाहरणार्थ चारकोल, सुरक्षित लकड़ी, सड़ी हुई लकड़ी, बाल, खाल, चमड़ा, सूती कपड़ा, सुरक्षित समुद्री घोंघे या कौड़ियों के ढांचे, हिंहुयाँ और दाँत। इन नमूनों का परीक्षण इस प्रकार लिखा जाता है:  $94.6 \pm 0.9$  डी० पी० यम० (disintegrations per minute) जिसमें सम्भव त्रुटि  $\pm 0.9$ . d. p. m. हो सकती है। इसी कारण परीक्षण के पश्चात् का काल यदि ४७००  $\pm 94$ ० वर्ष निधारित किया गया है तो इसका अर्थ यह होगा कि नमूना ४४०० और 40000 वर्ष पुराना है ।

काल – निर्धारण की यह वैज्ञानिक पद्धित भी आलोचना से बच न सकी। इंग्लैण्ड के कई विद्वानों ने कार्बन – १४ के कई काल – निर्धारणों की तिथियों को गृलत सिद्ध कर दिया। फिर भी संसार के पुरातत्त्व – वेत्ताओं में कार्बन – १४ का परीक्षण सर्वमान्य है।

डॉ० धर्मपाल अग्रवाल की सौजन्यता से।

## प्राचीन इतिहास

अब तक के प्राचीन इतिहास धार्मिक एवं पौराणिक कथाओं के अप्रामाणिक प्रमाणों पर आधरित थे, परन्तु आज प्राचीन इतिहास को प्रामाणिक बनाने के लिए पुरातत्त्व, प्राचीन अभिलेख तथा काल — निर्धारण के लिए कार्बन — १४ उपस्थित हैं। फिर भी अनुमानों के, धार्मिक विश्वासों के, राष्ट्रीय विचारों के समावेश का स्थान इतिहासकार को मिल ही जाता है, जहाँ वह अपने पक्षपाती विचारों से प्राचीन इतिहास की सच्चाई को समाप्त कर देता है। उसको ऐसे रंग में रंग देता है, जिनसे भावी पीढ़ी के नवयुवकों में एकता व सहयोगिक वृत्ति के स्थान पर पृथकता व असहयोगिक वृत्ति पनपने लगती है और मानव कल्याण के स्थान पर अकल्याण होने लगता है।

विज्ञान की इतनी प्रगति होने पर भी प्राचीन इतिहास के लिए इतनी पर्याप्त सामग्री नहीं मिल पाती है, जिसके द्वारा इतिहासकार उसको पूरा कर सके। प्राचीन इतिहास में मतभेद के निम्नलिखित कारण हैं:—

- 9. शिलालेखों, सिक्कों, मुद्राओं तथा अन्य अभिलेखों के रहस्योद्घाटनों में, उनके लिप्यन्तरणों में तथा भाषान्तरणों में अंतर हो जाता है, क्योंिक यह कार्य भिन्न भिन्न देशों में भिन्न भिन्न भाषा भाषी करते हैं। इस अंतर के कारण इतिहास की दिशा ही परिवर्तित हो जाती है और वह तथ्य से दूर चला जाता है।
  - २. प्राचीन अभिलेख शृंखला बद्ध नहीं होते।

- ३. प्राचीन अभिलेखों में घटनाओं की तिथियों को पढ़ने में तथा उनको ईसवी संवत् में परिवर्तन करने में, जो विभिन्न विद्वानों द्वारा किया जाता है, अन्तर पड़ जाता है।
  - ४. प्राचीन नामों व अर्वाचीन नामों में अन्तर पड़ने से मतभेद उत्पन्न हो जाते हैं।
- ४. कार्बन १४ के परीक्षण में त्रुटि के कारण या नमूने की भले प्रकार सुरक्षा न होने के कारण काल-निर्धारण में बड़ा अंतर पड़ने से इतिहास के विद्वानों में मतभेद हो जाता है।

प्राचीन इतिहासकार को संकीर्ण विचारों से दूर होकर अपने हृदय को विशाल तथा मस्तिष्क को व्यापक रखना चाहिए ताकि वह न केवल उस देश का, जिसका वह निवासी हो, वरन विश्व का भला कर सके।

1 1	1 1	- 1 1
-		ـــا

अध्याय : २

दक्षिण एशियाई देशों की लेखन कला का इतिहास

## सिन्धु घाटी

पुरातत्त्व विज्ञान का सूर्योदय होने से पूर्व भारत का प्राचीन इतिहास धार्मिक कथाओं तथा पौराणिक वंशाविलयों पर निर्भर करता था। धर्म को, प्रमाण नहीं, विश्वास की आवश्यकता होती है। विश्वास को तर्क की नहीं, धर्म — शास्त्रों के ज्ञान की आवश्यकता होती है। रामायण व महाभारत, वेद व उपनिषद् आदि ग्रन्थों का काल आज तक पुरातत्त्व — वेत्ता तथा इतिहासकार, प्रमाणों के अभाव में, निर्धारित नहीं कर सके। भारतवासियों को उनकी ऐतिहासिकता का प्रमाण नहीं, अपितु उनकी दार्शनिकता का ज्ञान चाहिए जो उनके जीवन को आनन्द तथा आत्मा को मोक्ष प्रदान करता है, परन्तु विज्ञान को प्रमाण चाहिए। यही कारण था कि हमारा प्रमाणित प्राचीन इतिहास ई० पू० की छठी शताब्दी के पूर्व ज्ञात नहीं हो सका।

## ऐतिहासिक घटना

मोहें जो - दड़ों के पुरातात्त्विक महत्त्व का ज्ञान अकस्मात ही हुआ। पुरातत्त्व के उच्च - पदाधिकारी स्व० राखल दास बनर्जी पाँच वर्षों से उन बारह स्तम्भों की खोज में घूम रहे थे जो सिकन्दर ने भारत से प्रस्थान करते समय अपनी कीर्ति के लिए यहाँ स्थापित करवाये थे। १९२२ के शीतकाल में घोड़े पर शिकार खेलते समय रास्ता भूल जाने के कारण वे एक टीले पर जा पहुँचे। दैवयोग से उनको एक चकमक पत्थर (Flint) दिखाई पड़ा। उन्होंने अनुमान लगाया कि इस भू - गर्भ में कुछ प्राचीनता अवश्य दबी पड़ी है। वहीं पर कुषाण - कालीन बौद्ध स्तूप भी था। उत्खनन करने पर एक प्राचीन नगर की एक नहीं, सात परतें निकलीं तथा जो सामग्री मिली वह पूर्णतया नये प्रकार की थी। सर जॉन मार्शल के निरीक्षण में यह उत्खनन कार्य सम्पन्न हुआ तदनन्तर ई० जे० एच० मैंके के निदेशन में १९३२ तक यह कार्य चलता रहा। यह सिन्धु नदीं के पश्चिम की ओर सिन्ध प्रांत के लारकाना जिले (वर्तमान पाकिस्तान) में स्थित है। इस नगर का नाम मोहेंजो - दड़ो अर्थात् 'मुर्दों की समाधि' अथवा 'मुर्दों का नगर' था।

मोहेंजो – दड़ो से लगभग ४०० मील उत्तर, रावी के पूर्वी किनारे पर मॉन्टगुमरी जिले (पाकिस्तान) में पुरातत्त्व विभाग के उप – निदेशक स्व० दयाराम साहनी ने १९२१ में उत्खनन कार्य आरम्भ किया तदनन्तर माधव स्वरूप वस्स ने भी किया। इस प्राचीन नगर का आधुनिक नाम हड़प्पा था। इसका प्राचीन नाम हरीयुपा (हरीत = स्वर्ण; युपा = स्तम्भ अर्थात् स्वर्ण स्तम्भों का नगर) जिससे हरप्पा तथा हड़प्पा हुआ।

इन दो प्राचीन नगरों के अतिरिक्त कुल्लि (बलूचिस्तान – पाकिस्तान ), कालीबंगन (राज०), लोथल व रंगपुर (गुजरात), आलमगीर पुर (उत्तर प्रदेश) तथा अन्य कई स्थानों में उत्खनन कार्य सम्पन्न हुए। केन्द्रीय पुरातत्त्व विभाग के भूतपूर्व निदेशक श्री बी. बी. लाल के कथनानुसार सिन्धु – घाटी की सभ्यता केवल दो नगरों तक ही सीमित न थी अपितु सारे पश्चिमी भारत व दक्षिण-पश्चिमी भारत में विद्यमान थी ।

## इतिहास

इन स्थानों के उत्खनन से कई प्रकार के ताम्रपत्र, मिट्टी के चित्रांकित बर्तन, स्वर्णाभूषण, मूर्तियाँ, अस्त्र— शस्त्र, वस्त्र, मानव - कंकाल, मुद्राएँ तथा अन्य विविध पुरातात्त्विक सामग्री प्राप्त हुई, जिसने संसार को आक्चर्य - चिकत कर दिया। खुदाई से इस बात का भी पता लगा कि इन नगरों में मकान पक्की ईंटों के दो-मंज़िले बने थे तथा इन में पक्की सड़कें, स्नानागार, अनाज रखने की कोठियाँ, शिक्षालय आदि भी बने थे।

्रइत सब प्रयत्नों के फलस्वरूप देश — विदेश के विभिन्न विद्वानों को एक असीम प्रेरणा मिली, जिससे उन्होंने सिन्धु — घाटी — सभ्यता के विषय में अपने अपने क्षेत्रों (इतिहास, मानव — विज्ञान, कला, लिपि, संस्कृति आदि) में शोध व खोज करना आरम्भ कर दिया। विद्वान् अब भी उसी तत्परता से अपने कार्य में संलग्न हैं।

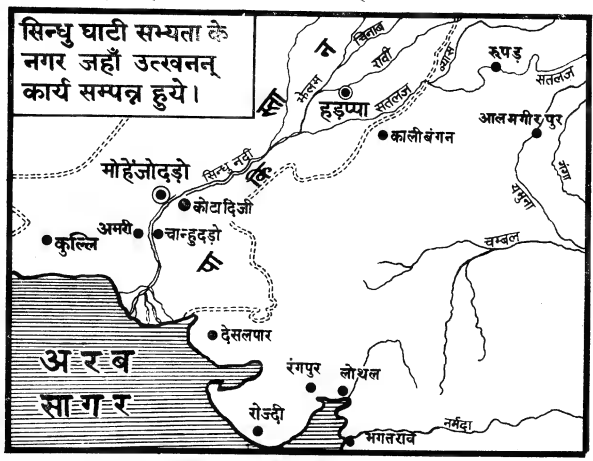
अब प्रश्न उठता है कि सिन्धु — घाटी के लोग कौन थे, कहाँ से आये जो आज से लगभग पाँच सहस्र वर्ष पूर्व असभ्यता के युग में भी इतने सभ्य थे। इतिहासकारों ने तथा अन्य क्षेत्रों के खोजकर्त्ताओं ने सुई की नोक के समान सांकेतिक प्रमाण मिलने पर फावड़े के समान अपने अनुमान मिला कर वक्तव्य दे डाले। पर्याप्त प्रमाण न मिलने पर अनुमानों के पहाड़ खड़े हो जाते हैं। व्यक्तिगत अनुमान कदापि स्वतंत्र और निर्धेक्ष नहीं होते। वे तो अपने अपने राष्ट्रीय, धार्मिक व सामाजिक विचारों तथा पढ़ी हुई पुस्तकों से बनी धारणाओं व मान्यताओं पर आधारित होते हैं। उस पर भी वे कट्टरता से सराबोर होते हैं अथवा कभी उदारता से। इन्हीं कारणों से इस सभ्यता के विषय में विद्वानों में इतने मतभेद हैं कि स्वप्न में भी उन के एकमत होने की सम्भावना दिखाई नहीं देती।

पुस्तकों के ( जो प्राचीन इतिहास के स्नातकों को पढ़ायी जाती हैं ) आधार पर अब एक धारणा पन-पती जा रही है कि भारत की मूल असभ्य जातियाँ, कोल आदि, जो इस क्षेत्र में निवास करती थीं, द्रविड़ जाति के आने से जंगलों व पहाड़ों की ओर चली गयीं। द्रविड़ जाति के लोग भारत के मूल — सभ्य — निवासी थे, जिन्होंने सिन्धु — घाटी की सभ्यता को जन्म दिया। क्योंकि इनके साथ अन्य जातियों के शनै: शनै: आगमन से शनै: शनै: मिश्रण हुआ और इस मिश्रण से एक नये प्रकार की संस्कृति का विकास हुआ। फिर विदेशी आक्रमणकारी जातियों का आगमन आरम्भ हुआ, युद्ध हुए, नगर नब्द — भ्रब्द हुए, फिर निर्माण हुए और यह क्रम कई शताब्दियों के अंतर से क्रमानुसार चलता रहा, जिसके कारण एक के ऊपर एक नगर बसते चले गये। अंत में एक पर्यटनशील जाति आयी, जिसके ब्यक्ति आर्य कहलाते थे ( आर्य जाति नहीं क्योंकि ''आर्य'' का शब्द जाति के साथ जुड़ा हुआ कहीं वैदिक साहित्य में नहीं मिलता। यह केवल पाश्चास्य विद्वानों की देन है जिसे हम भी मानने लगे) और जिसने इस द्रविड़ सभ्यता को लगभग ई० पू० की १५ वीं श० में सदैव के लिए नब्द कर दिया। क्या इस धारणा को मान्यता प्राप्त हो गयी? क्या इस विचार से सब विद्वान् एकमत हो गये? नहीं। न हुए हैं और न होंगे, उस समय तक जब तक कोई प्रमाण प्राप्त न हो जाये, जिस प्रकार से मिस्र में तीन — लिप — अंकित एक काला शिलाखण्ड रोसेटा से प्राप्त हुआ या ईरान में तीन — भाषा — अंकित एक शिलालेख बिसीतून से प्राप्त हुआ। इन्हीं प्रमाणों के आधार पर मिस्र व ईरान के प्राचीन इतिहास का रहस्योद्घाटन हुआ और वह संसार के सब विद्वानों को मान्य हुआ।

#### लिपि

इस घाटी के उत्खनन् से लगभग तीन सहस्र मुद्राएँ व उनकी छापें प्राप्त हुई, जिन पर चित्र, चित्र व चित्र तथा केवल चिह्न अंकित हैं, जो उस सभ्यता में विकसित लिपि का होना सिद्ध करते हैं।

किसी भी गूढ़ लिपि का रहस्योद्घाटन करने के लिए उसकी भाषा का ज्ञान होना अनिवार्य है। यदि लिपि का ज्ञान हो तो भाषा समझी जा सकती है परन्तु यदि शोधकर्ता भाषा व लिपि दोनों से ही अनिभज्ञ है तो अभिलेखों का पढ़ना असम्भव है। इसी कारण कितने ही भारतीय एवं अन्य देशवासी लिपि — विशेषज्ञों ने मुद्राओं के रहस्योद्घाटन करने का दावा किया है परन्तु वह अभी तक सर्वमान्य नहीं हो सका। इसी प्रकार इतिहासकारों ने अपने विचार भी रखे कि सिन्धु — घाटी की सभ्यता का रहस्य खुल जाये परन्तु इस पर भी विद्वान् एकमत न हो सके। कुछ के मत निम्निलिखित हैं: — जॉन मार्शल कहते हैं कि यहाँ की संस्कृति वैदिक संस्कृति से सर्वथा भिन्न है। श्री नीलकण्ठ शास्त्री का मत है कि वे जैन थे, क्योंकि एक शब्द है 'वृष्म' (ऋषभ) तीर्थंकर का नाम मिलता है तथा योगेश्वर की मूर्तियाँ भी प्राप्त हुई हैं। कुछ का मत है वे आर्य थे तथा कुछ का द्रविड़। केदारनाथ शास्त्री कहते हैं कि इनकी सभ्यता सुमेर — निवासियों से बहुत कुछ मिलती है तथा यहाँ के निवासी एकेश्वरवादी थे। कुछ कहते हैं कि सुमेर — सभ्यता इसकी जन्मदाता है और कुछ का मत है कि सिंधु — घाटी — सभ्यता उसकी जन्मदाता है। मानव — विज्ञान — वेत्ताओं (ऐन्श्रोपॉलो— जिस्ट्स) का मत है कि यह सभ्यता चार जातियों का सम्मिश्रण है।



फलक संख्या - ६

किन किन विद्वानों ने किस किस प्रकार से यहाँ की गूढ़ लिपि का रहस्योद्घाटन करने का प्रयास किया हैं तथा यहाँ की सस्कृति के विषय में या निवासियों के विषय में क्या क्या विचार रखे हैं, अगले पृष्ठों पर संक्षिप्त में दिये गये हैं। विद्वानों के शोध — कार्य से कोई भी विद्यार्थी या ज्ञान की खोज का उत्सुक पाठक किसी प्रकार का निश्चित परिणाम नहीं निकाल सकता। वह तो ऐसी भूल — भुलइयों में फंस जायेगा, जिनसे निकलना असम्भव हो जायेगा। इसका मुख्य कारण है विद्वानों के निष्कर्षों की भिन्नता।

सिन्धु-घाटी-क्षेत्र में लगभग १०० स्थानों पर उत्खनन कार्य किये जा चुके हैं, जिनमें से लगभग ६० स्थानों से सिन्धु-घाटी-सभ्यता के अवशेष प्राप्त हुए हैं। उत्खनित सामग्री में अनेक प्रकार की मुद्राएँ (Seals) भी प्राप्त हुईं, जिन पर चित्र व चिह्न ( एक प्रकार के वर्ण Characters ) उत्कीर्ण थे। उन्हीं चित्रों व चिह्नों के रहस्योद्घाटनाथं संसार के अनेक विद्वानों ने प्रयास किये, जिनमें मुख्य के नाम नीचे दिये गये हैं। (फ० सं० ६)

सिन्धु-घाटी-लिपि के रहस्योद्घाटन का प्रयास करने वाले विद्वानों की तालिका :—

- १--श्री एल० ए० वड्डेल ( L. A. Waddell )
- २-प्रो॰ डबल्यू॰ यम॰ फ़िलण्डर्स पेट्री ( Sir W. M. Flinders Petrie )
- ३--- डा॰ जी॰ आर॰ हन्टर ( Dr. G. R. Hunter )
- ४-रेवरेण्ड यच० हेरास ( Rev. H. Heras )
- ५--श्री सुधांशु कुमार रे
- ६---डा० प्राण नाथ
- ७-शो राज मोहन नाथ
- <---स्वामी शंकरानन्द
- ९-हर पी० मेरेग्गी ( Herr P. Meriggi )
- २०—एस्को परपोला, सीमो परपोला, कासकेन्निमी एवं पी० आल्टो ( Asko Parpola, Simo Parpola, Kos Kenniemi, P. Aalto )1
- ११---डा० फतेह सिंह
- १२—श्री एस० आर० राव
- १३--श्री यम० वी० एन० कृष्णाराव
- १४--श्री यल० यस० वाकणकर
- ३५--श्री डी० यम० बरुआ
- **∤६**—श्री यस० पर्णवितान
- १७-श्री एरस्ट डब्लांफ़र और हेवेसी ( Erust Doblhofer and Hevesy )
- १८-श्री बांके बिहारी चक्रवर्ती
- १९—श्री शंकर हाजरा
- २०--- रुसी विद्वान
- २१-बी० हरोज्नी
- २२--श्री जॉन न्यूबेरी ( John Newberry ) आदि।

<sup>1.</sup> ये विद्वान 'स्कैण्डिनेवियन इन्स्टीट्यूट आफ एशियन स्टडीज — कोपेनहेगन ( डेनमार्क )' के है।

#### एल० ए० वड्डेल

एल ० ए० वड्डेल १ ने १९२५ में सुमेर की लिपि के चिह्नों के आधार पर सिन्धु-घाटी की मुद्राओं को पढ़ने का प्रयास किया है। मुद्राओं में अधिकतर बैल या भैंसा दिखाया गया है, जो सम्भवतः मानव आवश्य मकताओं का प्रमुख मूल कारण हो। कुछ समानताएँ दिखाई हैं, जैसे सुमेरियन भाषा में मोहेंजो के अर्थ भैंस हैं तथा संस्कृत में महिशा के अर्थ हैं भैंसा। सुमेरियन में दुरू के अर्थ सागर, संस्कृत में द्वर के अर्थ सागर हैं तथा कारसी में दिखा के अर्थ सागर हैं। इस प्रकार दड़ो के अर्थ भी सागर हुए अर्थात् मोहेंजो दड़ो के अर्थ हुए 'भैसों का सागर'। फ० सं० - ७ की मुद्रा को दायेंसे बायें पढ़ा है।

आपने अपनी पुस्तकों में यह सिद्ध करने का प्रयास किया है। के सिन्धु-घाटी, सुमेर तथा फ़िनीशिया के मूल निवासी आर्य थे।

#### प्रो० विलियम मैथिउ फ़्लिण्डसं पेट्री

प्रोफ़ेसर पेट्री<sup>2</sup> ने कुछ चित्रों का रहस्योद्घाटन करने का प्रयत्न किया, जिनमें से कुछ का विवरण नीचे दिया जा रहा है तथा वे फ० सं० - पर दिये गये हैं। आपने उन चिह्नों को शब्द माना है।

M D—४० एवं ४१: पानी वाला कन्धों पर चमड़े के थैलों में पानी ले जा रहा है। उनके सिर ढकने के लिए बड़ी टोपियां लगी हैं।

MD—४७:

पानी वाला नहर से पानी ले जा रहा है।

MD-49:

पानी विभाग का एक पदाधिकारी।

नहर का कांटा।

MD—48:

सडक निरीक्षक की मुद्रा।

MD---४६ :

१. गायन शास्त्री; २. राजदरबार; ३. पदाधिकारी।

#### डा० जो० झार० हण्टर

डा० हण्टर<sup>3</sup> ने सिन्धु-घाटी लिपि का गहन अध्ययन किया है। उसको हर दिशा से समझने का प्रयत्न किया है। आप ने लगभग ७५० मुद्राओं के चिह्नों को पढ़ने का प्रयत्न किया है और २३४ मौलिक चिह्नों को निर्धारित किया है। एक वर्णमाला भी तैयार की है, जो फ० सं० – ९ क (पृष्ठ ३२–३३) पर दी गयी है। परन्तु आपने मुद्राओं का रहस्योद्घाटन नहीं किया।

आपने चित्रों का विश्लेषण इस प्रकार दिया है :— १-तीर कमान सहित एक योद्धा । २-ताल में बत्तख । ३-अनाज के कोठे ।

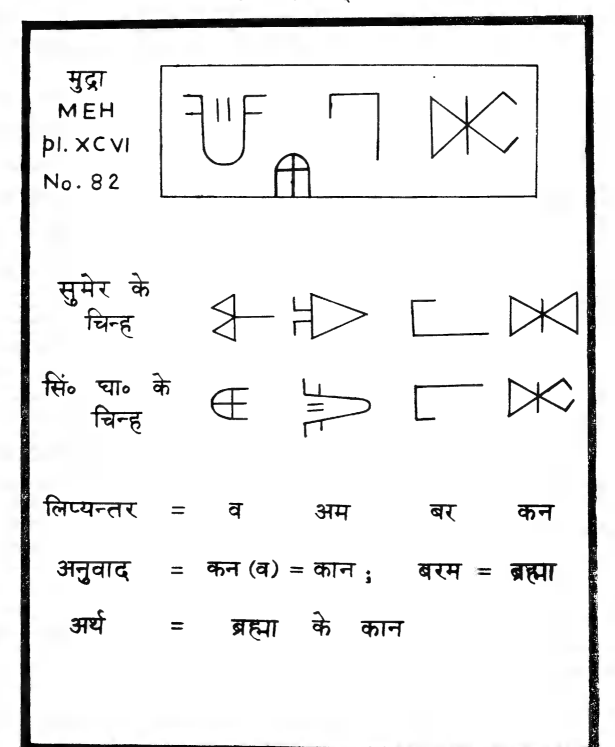
तीनों चित्र पृष्ठ ३४ पर फ० सं० - ९ ख में दिये गये हैं।

<sup>1.</sup> आप पहले इंग्लैण्ड के विद्वान् हैं, जिन्होंने सर्वप्रथम सिन्धुघाटी लिपि को पढ़ने का प्रयास किया तथा आयों की सस्कृति को पश्चिम-एशिया की प्राचीन संस्कृतियों का जन्मदाता माना है।

<sup>2.</sup> प्रो॰ पेट्री मिस्र के पुरातत्त्ववेत्ता थे। विविध प्रकार को पुरातात्त्विक सामग्री जो श्रापने उत्खनन् द्वारा प्राष्त की, लन्दन के संग्रहालय में सुरक्षित है। जन्म १८५३, स्वर्गवास १९४२।

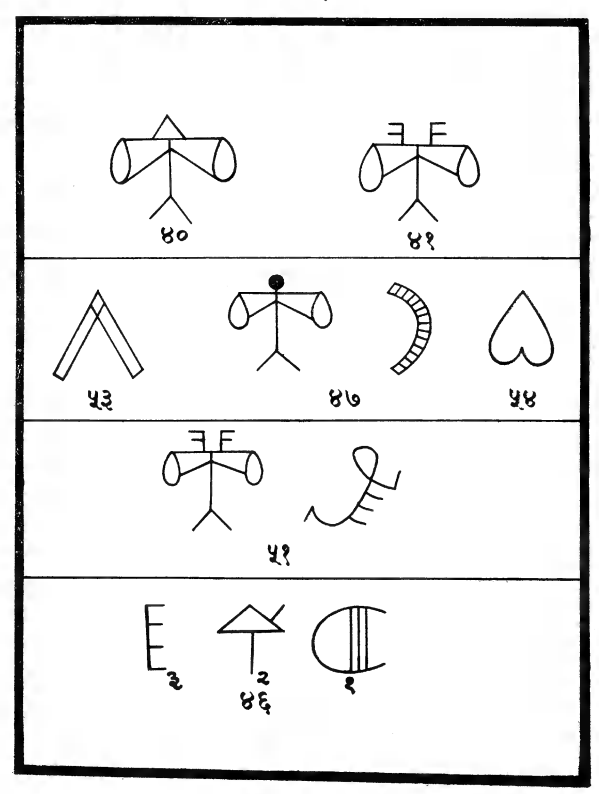
<sup>3.</sup> डा॰ जी॰ आर॰ इन्टर ने ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय में अपना शोध-कार्य सिन्धु-घाटी-लिपि पर किया ( १९२९ )।

### एल० ए० वड्डेल



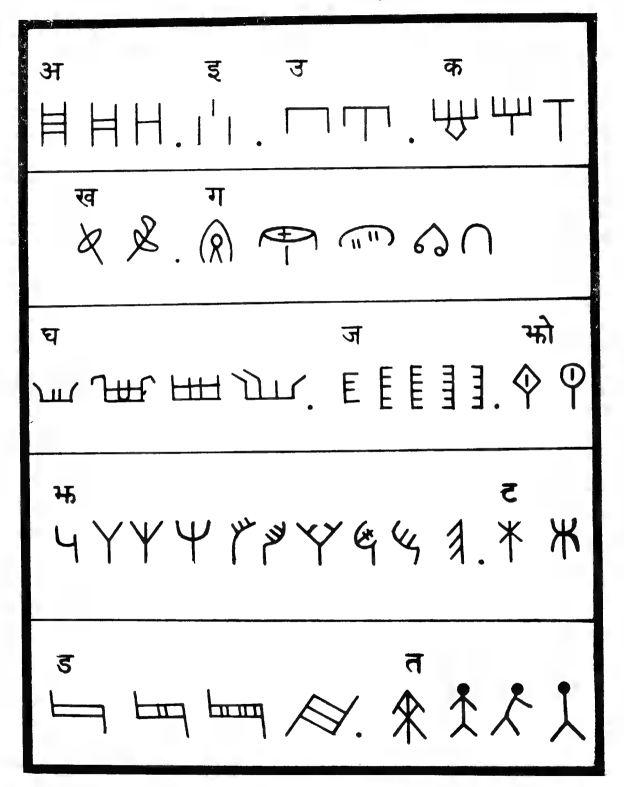
फलक संख्या - ७

प्रो० पेट्री



फलक संख्या - ८

### डा० जी० आर० हन्टर



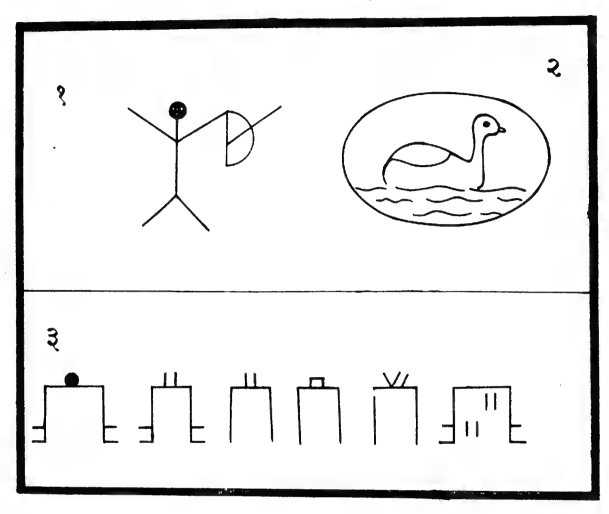
फलक संख्या - ९

# डा० जी० आर० हण्टर

घ द घ न
O.)(X(.)X%.>>
नी नु ब म म
□     □     6     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     √     .     .     √     .<
1.Q.Q.Q. UUVI
ਲ   ਰ   ੀ
वि वू श स 人
まり、まりましり

फलक संख्या - ९ क

### डा० जी० आर० हण्टर



फलक संख्या - ९ ख

#### फ़ादर यच० हेरास

हेरास ने मोहें जो—दड़ों की लगभग १८०० मुद्राओं ( Seals ) के गूढ़-रहस्यात्मक चिह्नों को पढ़ने का प्रयास किया है। आप ने २९० संश्लिष्ट चिह्नों को पृथक किया। भाषा व संस्कृति के विषय में आपका पूर्ण विश्वास है कि सिन्धु—घाटी के निवासी द्रविड़ थे तथा उनकी भाषा भी द्रविड़ थी। आर्यों ने इस द्रविड़ संस्कृति को कई बार नष्ट किया। १५०० ई० पू० में आर्यों के अन्तिम आक्रमण ने इसको सदैव के लिए नष्ट कर दिया, जो फिर कभी जीवित न हो सकी। उसी विश्वास के आधार पर आपने चिह्नों का स्पष्टीकरण (पृष्ठ ३५-३८) किया है, जो 'फ० सं० - १०' पर दिया गया है। हेरास का यह रहस्योद्घाटन १९३७ में प्रकाणित हुआ । चार मुद्राओं के रहस्योद्घाटन का निम्नलिखित विवरण है जो 'फ० सं० - १० क' पर दिया गया है:—

<sup>1.</sup> फादर हेरास, भूतपूर्व निदेशक, इण्डियन हिस्टारिकल रिसर्च इंस्टीट्यूट, सेन्ट जेवियर्स कालेज, बम्बई--१

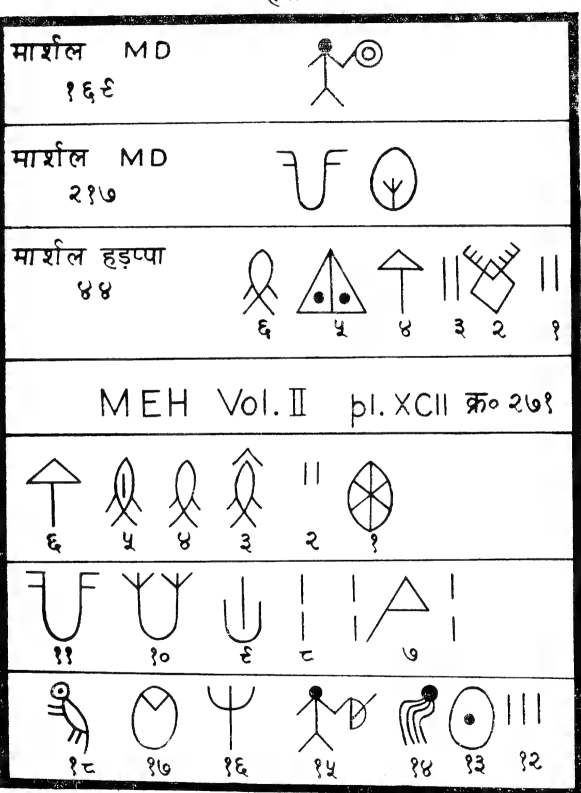
<sup>2.</sup> Published in "INDIAN CULTURE"—Vol. III (1937)

# फादर यच० हेरा<mark>स</mark>

मिश्रित	पृथक	द्राविड्भाषा	अर्थ
**	Y 🏌	विलाला	विलाल जाति का मनुष्य
<b>*</b> %	T \$	. पिरा <i>ल</i>	प्रमुख व्यक्ति
***************************************	$\bigcup\bigcup 2$	<b>रू</b> रुग्रल	शिक्षक
$\Diamond$		> विलल	दुर्ग
Hu	UH	रूवल	मनोरंजन
🔷 इल =	घर	🔷 इलइल	= घर में
	नगर	💙 उरिल	= नगर में
🏡 मीन =	मद्यली	🏃 मीनिल	= मछली में
<b>उ</b> र =	नगर	उरवेलि	= नगर के बाहर

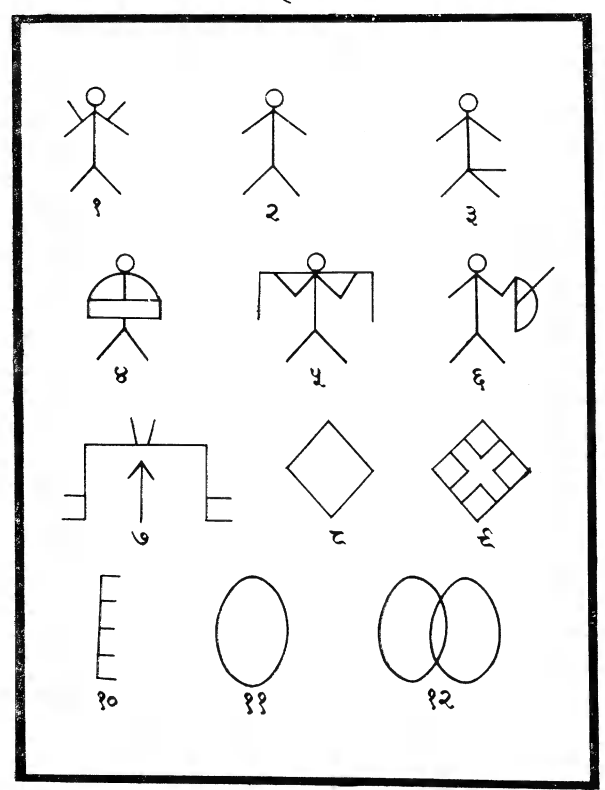
फलक संख्या - १०

### हेरास



फलक संख्या - १० क

# हेरास



फलक संख्या - १० ख

# हेरा<mark>स</mark>

U X	मीनावन	=	धोबी
$\bigcup$	मुनेन	=	त्रिमूर्ति
MIII	मुन मेला	=	त्रिपर्वत
<b>\rightarrow</b>	कल	=	पत्थर खोदना
$\uparrow$	कन	=	आंख (देखना)
	निलः	=	भूमि
$\wedge$	पक	=	भाग देना
	मल	=	वर्षा
	कोन	***	राजा
4	मग	=	पुत्र
	पगल	=	दिन
中中	नाडू	=	मच्य
U	एन	=	विचार करना
P	उइर	=	जीवन

फलक संख्या - १० ग

मुद्रा का क्रमांक	लिप्यन्तर	अर्थ
मार्शल MD-१६९	पकोलल ।	व्यक्ति कष्ट में ।
मार्शल MD-२१७	सेर अडु ।	यह कैदी है।
	१−इर ।	
	२—तलालिलिल ।	
मार्शल; हड़प्पा-४४	३-इर।	मछलीं दो आँखों से पहचानी गयी
( दायें से बायें पढ़िये )	४–कन ।	जो दो घरों में थीं।
	५–अरि ।	भावार्थःवेधशाला जिसके द्वारा नक्षत्रों
	६–मीन।	का अध्ययन किया जाता है।

कम २७१ की मुद्रा का लिप्यन्तर: १-उइरइ; २-इर; ३-मीनन; ४-मीन; ४-मीन; ६-कन; ७-आइर; ८-इर; ९-एन; १०-तेन; ११; अदु; १२-मुन; १३-पाकिल; १४-अस्प; १४-विलान; १६-वेतु; १७-रिल; १८-आ; अर्थ: "वेलूर की गायों ने दो मछली की आंख वाले दक्षिण निवासी ग्वालों के तीन बिल्वासों को जो मीनों के थे तथा तप्ती धूप में खड़े थे, नष्ट कर दिया।"

फ़ादर हेरास ने इस लिपि से २४१ ऐसे चिह्न पृथक् किये हैं जो चित्रात्मक लिपि की तरह प्रयोग में लाये गये हैं। उनमें कुछ फ० सं०-१० ख (पृष्ठ ३७) पर दिये गये हैं तथा उनका विवरण इस प्रकार है:—

क्रमांक	चित्र-विवरण	द्रविड़	अर्थ
9	एक मनुष्य है-जिसके चार हाथ हैं।	कडावुल	 । देवता
2	एक मनुष्य :	आल	मनुष्य
३	एक मनुष्य जिसके पूँछ है।		बन्दर (जाति के)
8	एक मनुष्य ढोल बजा रहा है।	कुडागू परि <b>यन</b>	ढोल वाला
ধ	एक मनुष्य कुछ उठा रहा है।	टुकान	मजदूर
Ę	एक मनुष्य तीर कमान के साथ।	विलन	धनुष-धारी
૭	समाधि या स्तूप जिसके नीचे गड़ा हुआ मनुष्य ।	का	<b>मृ</b> त्यु
5	मकान का मानचित्र।	इल	र्घर
९	चार मकान जिनके चारों ओर चार-दिवारी बनी हुई है ।	पली	नगर
90	कमरे या उसके उप-भाग।	नालवीड	चार घर
99	एक नगर या देश।	उर	नगर-देश
9२ <sup> </sup>	नगर के चारों ओर का देश अर्थात् नगर राज्य।	कलाकु र	देश-संघ

आपने लगभग १८५ मिश्रित ध्वन्यात्मक चिह्न को निर्धारित किया है । उनमें से कुछ उदाहरणार्थ 'फ॰ स॰ – ৭० ग' (पृष्ठ ३८) पर उनकी मूल भाषा व अर्थ दिये गये हैं ।

#### सुधांशु कुमार रे

श्री सु॰ कु॰ रे $^1$  ने अपने एक विभागीय उच्चयदाधिकारी के कहने पर सिन्धु — घाटी की कन्ठा, शिल्पव छिपि का अध्ययन १९३५ में आरम्भ किया।

भूतपूर्व जूनियर फील्ड अक्तसर, काफ्टस म्यूजियम, आल इण्डिया हैण्डी कॅफ्ट्स बोर्ड, नयो दिल्ली।

# श्री रे द्वारा ब्राह्मी लिपि के १३ चिह्नों की सिन्धु घाटी लिपि के चिह्नों से तुलना

ब्राह्मी	л /	च त द ध न ट d 人 > D 1 C
सि॰ धा॰	$\land$	口TEDIIC
श्रा ही	3 N	中 画 井 田 日 一 日 日 人
सि॰ प्या॰	A	□ ♦ 7 R

फलक संख्या - ११

१९६२ तक अर्थात् लगभग सत्ताइस वर्ष आपने गम्भीर खोज की । सैंकड़ों चार्ट बनाये और बिगाड़ । अनिगनत विद्वानों (जैसे डा. सी. जे. गैंड, डा. आर. ई. फ़ोकनर, डा. आई. ई. यस. एडवर्ड्स आदि ) से आपने परामर्श लिये, परन्तु किसी सर्वमान्य निष्कर्ष पर न पहुँच सके !

सत्ताइस वर्ष की खोज तथा महान् विद्वानों के परामर्श ने आपके सन में कुछ धारणाएँ व मान्यताएँ दृढ़ कर दीं, जिनके आधार पर आप का कहना है कि यहां के निवासी आर्थ थे तथा उनकी भाषा प्राकृत थी। उन्होंने यह भी माना है कि यहाँ की लिपि ब्राह्मी तथा भारत की अन्य लिपियों की पूर्वज है। अब आगे बढ़ने के लिए अर्थात् शोध व खोज करने के लिए श्री रे ने एक निश्चित पथ का निर्माण कर लिया।

आपके कथनानुसार यहां की लिपि में २८८ चिह्न हैं। तेरह चिह्न आप ने ब्राह्मी के आधार पर पढ़े हैं (फ॰ सं॰ – १९)। आरम्भ में यहां की लिपि में चित्र नहीं हैं परन्तु न समझने के कारण तात्कालिक विद्वानों ने लिपि – चिह्नों के साथ चित्र भी जो लिपि का साम्य रखते थे बनाना आरम्भ कर दिये।

इस सभ्यता व लिपि का अंतिम काल १५०० ई० पू० सर्वमान्य बन गया है। पुनः ४०० ई० पू० में एक विकसित लिपि दृष्टिगोचर होती है। इसके अर्थ हैं कि प्राचीन लिपि का अंत और नवीन लिपि का आरम्भ का अन्तर लगभग ११ सौ वर्ष हो जाता है। अंत—आरम्भ की कड़ियों को कैसे जोड़ा जाये। आप

# सुधांशु कुमार रे

# 

फलक संख्या - ११ क

वैरावत माता रक्की = ऐरावत मात्प रक्षी =

ऐरावत हाथी का पालक

## सुधांशु कुमार रे

MIC - 111. (चित्रात्मक)

X ♦ ♦ 💮

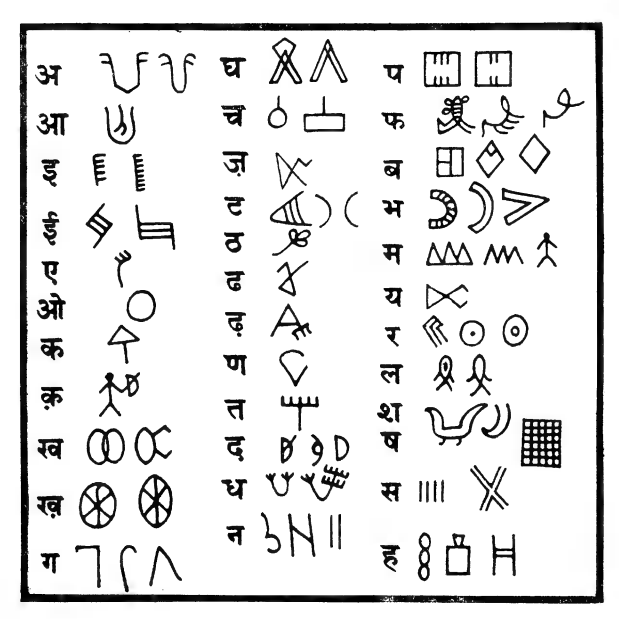
मेज पराधिकारी अनाज आफिसर मेस के लिए अनाज

MIC - 337.

सि॰ घारी चिन्ह । कि कि ए जिल्ला कि स्वामी

फलक संख्या - ११ ख

# सुधांशु कुमार रे



फलक संख्या - ११ ग

के मतानुसार कठिनता यह है कि जो विद्वान् सुमेर व असीरिया तथा मिस्र के विशेषज्ञ हैं, वे भारत के ज्ञाता नहीं हैं अथवा जो भारत के विशेषज्ञ (इण्डोलॉजिस्ट्स ) हैं वे उन देशों से अनिभन्न हैं या कम ज्ञान रखते हैं। यदि ये सब विद्वान् परस्पर मिलकर शोध कार्य करते तो सम्भवतः सिन्धु – घाटी की समस्या कुछ सुलझ जाती।

आप ने कुछ मुद्राओं का लिप्यन्तरण तथा साथ में अनुवाद भी किया है। आप ने मुद्राओं को दायें से बायें की ओर पढ़ा है (फ० सं० – ११ क, ११ ख)। मोहेंजो – दड़ो के चिह्न सिलेबिक (अक्षरात्मक) तथा हड़प्पा के ऐल्फ़ाबेटिक (वर्णात्मक) हैं। आपने एक वर्णमाला भी बनायी है (फ० सं० – ११ ग)।

#### डा० प्राणनाथ विद्यालंकार

डा० नाथ का कहना है सिन्धु – घाटो – लिपि के चिह्नों का रहस्योद्घाटन करने के लिए सुमेर तथा मिस्न की लिपियों का ज्ञान होना आवश्यक है। आप ने कुछ तांत्रिक चिह्नों के आधार पर एक वर्णमाला तैयार की है जो 'फ० सं० – १२' पर दी गयी है। आपने ७ स्थिभलेख पढ़ें। यहां के लोगों को आपने आर्य माना है।

#### श्रो राजमोहन नाथ

श्री नाय का मत है कि आयों ने (ऋग्वेद के अनुसार) दस्युओं के विरुद्ध दो महायुद्ध किये और उनके दो नगर नब्द भ्रब्द हो गये। युद्ध का स्थान हड़प्पा था। सिन्धु — घाटी के निवासी दस्यु थे। आप ने मोहेंजों — दड़ों की परिभाषा इस प्रकार की है। महा — इंजदड़ो; महा = महान्; इंज या इंग = संकेत देना अथवा नियंत्रित करना; दड़ो = दुर्ग अर्थात् संकेत देने वाला बड़ा किला अर्थात् सैनिक मुख्यालय। आप ने कई मुद्राओं को पढ़ा तथा एक वर्णमाला भी तैयार की जो 'फ० सं० १३' पर दी गयी है।

मुद्रा-प्लेट I.MD सील नं० २४.CIV——जो श्री नाथ जी ने बाँयें से दायें इस प्रकार पढ़ा 'वरिशखा (देवता) तथा उनकी फौज'। इस मुद्रा में एक सींग वाला पशु भी चित्रित है।

#### स्वामी शंकरानन्द

स्वामी शंकरानन्द जी की धारणा है कि यहां की संस्कृति वैदिक थो तथा उन आयों से भिन्न थी जो आक्रमणकारी थे। पर्यटनशील जाति इतने महान् ग्रन्थ (वेद) की रचना कर ही नहीं सकती। आप यह भी मानते हैं कि वेद पुजारियों के ग्रन्थ थे, जिसमें समाज के एक भाग का वर्णन है। इसके अतरिक्त वेदों में दुखों व कठिनाइयों का वर्णन है जिसम सिद्ध होता है कि सिधु — घाटी के निवासी विजेता नहीं अपितु पराजित व्यक्ति थे।

भाषा व लिपि पर स्वामी जी ने बड़ा गम्भीर शोध किया है। प्राचीन पश्चिमी-एशिया के अनेक देशों की लिपियों का अध्ययन किया तथा तुलनात्मक खोज करने के पश्चात् यह निष्कर्ष निकाला कि सिन्धु-घाटी-लिपि ही पश्चिमी-एशिया के देशों की लिपियों की जन्मदाता है, क्यों कि उनमें यहाँ की लिपि के बहुत से चिह्न पाये जाते हैं। आप के कथनानुसार इस लिपि में लगभग ४०० चिह्न हैं, ११० संश्लब्ट वर्ण हैं तथा ४६९ शब्द हैं (फ० सं० - १४, १४ क, १४ ख, १४ ग)।

आप ने कुछ मुद्राओं का रहस्योद्घाटन तो तंत्राभिधान (तांत्रिक शब्दकोश ) द्वारा किया तथा कुछ वर्षों पश्चात् एक वर्णमाला प्रस्तुत की (फ॰ सं॰ – १४ क)। उर (मेसोपोटामिया) से प्राप्त एक मुद्रा को, जो ब्रिटिश संग्रहालय में सुरक्षित है तथा जिसका क्रमांक १२२९४६ है, स्वामी जी ने पढ़ा है।

<sup>1.</sup> आप गुरुकुल की उच्चतर शिक्षा प्राप्त कर लन्दन चले गये तथा वहां से आक्षर सनातन धर्म कालेज, कानपुर तथा बनारस हिन्दु विश्वविद्यालय में १९३० में श्रध्यापक रहे। श्राप का स्वर्गवास हो गया।

<sup>2.</sup> Journal of Royal Asiatic Society, London (1931).

<sup>3.</sup> गौहाटी विश्वविद्यालय में प्रवक्ता रहे। आपने अपना सिन्धु – घाटी – लिपि पर शोध – कार्य 'भारतीय इतिहास कांग्रेस' के बाइसर्वे अधिवेशन में प्रस्तुत किया। यह अधिवेशन गौहाटी में २९ दिसम्बर १९५९ को सम्पन्न हुआ।

रामकृष्णा मिशन, वेदांत मठ २९ बी, राजा किशन स्ट्रीट, कलकत्ता ।

# डा० प्राण नाथ द्वारा प्रस्तुत की गई वर्णमाला

X+ 34	3F X	令	<b>₹</b>	QU< 3	ठ ठ ठ	**************************************	中国
397	31	3 <del>1</del> €	अः	<b>a</b>	AT A	क्या	रव
冷中	Z	<b>₩</b>	) ) 	个人		X	O
J	ओ	औ	व्य	प्यो	ची	<b>ड</b> .	<b>च</b> ^
$\Lambda V$	V	31/5	Ш	4	4	X	()
क	ज	जा	ट	टा	8	ड <sub>-</sub>	ंठ
$\otimes$	F	F	(	<u>sı</u>	0	٦	K
ण	णा	ਨ	द	स	7 ^	प	
111	1111	1	4	D	处		
पी	पै	पो	ब	भ	म्×ू •	मा	य या
YY	44	4	ब <b>े</b>		及	<b>₹ 8</b>	UW
यो	Į	लला	a	वा	स्/	ह	हा
6	4	77			$\langle \Diamond$	8	£ 000

फलक संख्या - १२

# श्री राजमोहन नाथ

明 田 区 一, 八 一 个 的 图 田 区 一, 八 一 个 的
在 医 每 日 平 以 从 人人人 久 久 久 久 人人人 久 久 人人人 人人 人人 人人 人人人 人
ट ठ ड ज त थ द ४ ७८,१५७,०,०,०,०,०,०,०,०,०,०,०,०,०,०,०,०,०,०,०
平 中 中 明 · 可 中 一 中 一 中 一 中 一 中 一 中 一 一 中 一 一 中 一
世界中 中 天 西 司 教 60 世界人 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
ष स ह अ

फलक संख्या - १३

# स्वामी शंकरानन्द

3T 97	आ *Y	UU	হ <b>⊗</b>	<b>B</b> \\	ᆸ 。。	8
ट्रेड 000	1111	3 DAM	X	<sub>1</sub>	で 犬、	<b>*</b>
	ने अर्थ	西人人	+.	<b>小</b>	<u>a</u> y	ख्
<b>1</b> Λ	$\Delta \cap$	च ७ ७	₹. <b>^</b>	A o	可个	79
Ø 000	: M	ज । भ ॥	EE	大文	ट ())	****
B T	000	₹ ) [>	; >\( \)	टा (1)    1	= 🗼	

फलक संख्या - १४

and the second second second second

### स्वामी शंकरानन्द

त थ
人人人(炙) 类 次 少 色 〇
द ध
A = A = A = A = A = A = A = A = A = A =
न प फ
3 农民口面个~~人对
ब भ म
口田自目「工工ないい
य र
UWUXWXITTI
ल व
*メダクトトノコトアウタウン

फलक संख्या - १४ क

### स्वामी शंकरानन्द

日 日 日	터 닜 (	_	स <del>भ</del>	BR E IIH
ब्रिटिश र १७३०-३	संग्रहालर ११ में प्राप् ने इस	य की मुद्र त हुई थी प्रकार	ा,जो उ ,को स्व पढ़ा	र से ामीजी
	The Market of the Control of the Con			
बाहें से द	ग्ऍ→			

फलक संख्या - १४ ख

#### हर पी० मेरिग्गी

मेरिग्गी ने सिन्धु – घाटी की लिपि के चिह्नों की तुलना हिटायट के चिह्नों से की है। चिह्न 'फ॰ सं॰ – २३' पर दिये हैं तथा उनका विवरण निम्नलिखित है:—

१ - पहाड़ । २ - राजा । ३ - नगर । ४ - मुख्य नगर ।
 ५ - मेज । ६ - अनाज । ७ - मन्दिर । ५ - मनुष्य ।
 ९ - घोड़ा । १० - सामान ढोने वाला । ११ - खरल व बट्टा । (आगे पृष्ठ ५१ के नीचे )

#### एस्को परपोला, सीमो परपोला आदि

परपोला<sup>2</sup> आदि विद्वानों ने सिन्धु — घाटी — सभ्यता को द्रविड़ माना है और ।चह्नों को उसी भाषा को आधार बनाकर पढ़ने का प्रयास किया है जिसका विवरण नीचे दिया गया है :—

१ - उटई = अपना; २ - कोटु = देना; ३ - अन = दास या मनुष्य; ४ - पेन्टी = स्त्री; ५ - आल = राज्य करना; ६ - वेल्लि = सफ़ेद; ७ - वल = सत्ता; = - मीन = तारा या मंगल तारा; ९ - मई = काला; १० - माटी = सस्कार; ११ - टणटा = टैक्स या दण्ड; १२ - अय्या = पिता; १३ - अम्मा = माता (देवी)।

मुद्रा (क्रमसंख्या — २५१८) के अर्थ हैं 'रानी का सेवक'। इसके नीचे अंक दिये गये हैं :— १ — अ; २ — इरू; ३ — मूड़ू; ४ — नालकू; ५ — ऐदू; ६ — आरू; ७ — यलू; ६ — एड़; ९ — अनपत्तु; १० — पत्तु।

#### डा० फ़तेह सिंह

डा० फ़तेह सिंह का पूर्ण विश्वास है कि यहाँ की संस्कृति वैदिक थी। यहाँ की मुद्रायों मुहरें (लगाने के लिए) नहीं हैं अपितु दर्शन व धर्म पर पुस्तकों के मुद्रण के लिए बने पृष्ठ हैं। आपके कथनानुसार 'मेंने अभी तक लगभग दो सहस्त्र मुद्राओं का रहस्योद्घाटन कर लिया है, जिसके आधार पर यह कहा जा सकता है कि उनकी भाषा संस्कृत है तथा विचार ब्राह्मणों तथा उपनिषदों के सदृष्य हैं।'

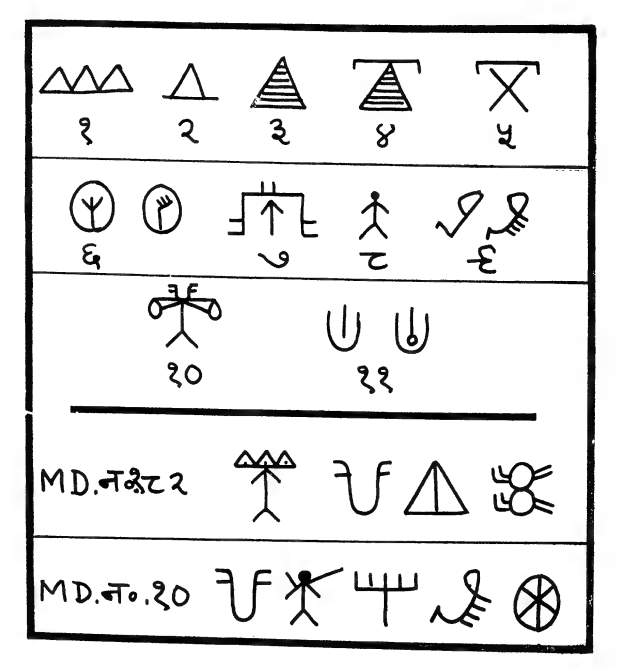
आप ने वैदिक साहित्य व दर्शन का बड़ा गहन अध्ययन किया है। इसके अतिरिक्त आप ने संसार की अन्य प्राचीन संस्कृतियों का भी भले प्रकार तुलनात्मक अध्ययन किया है। मुद्राओं पर अधिकांश वैदिक देवताओं के नाम — अग्नि, इन्द्र, इन्द्र — मिलते हैं। इन्द्र के साथ वरुण तथा कुछ देवियों के नाम भी मिलते हैं; जैसे उमा, इन्द्रा, परा, ससंतत्पा आदि। मुद्राओं पर पशुओं के मुख अधिकतर दायों ओर हैं, बहुत कम बायों ओर मिल्लेंगे। आप का मत है कि दायों ओर मुंह वाले पशु देवताओं से सम्बन्धित हैं तथा बायों ओर मुंह वाले पशु असुरों से सम्बन्धित हैं। (देखिये — पृष्ठ ५३ के नीचे)

<sup>1.</sup> हर पी0. मेरिग्गी एक जर्मन विद्वान् थे। आपने अपनी पुस्तक "Zur Indus Schrift" (१९५९ में ) सिन्धु - धाटी लिपि का रहस्योद्धाटन किया है।

<sup>2.</sup> यह विद्वान् स्कैन्डिनेवियन इंस्टीट्यूट आफ एशियन स्टडीज डेनमार्क के हैं। इनका स्पेशल पञ्लीकेशन 'नं o - 3' हैं:— 'Further Progress in the Indus Script Decipherment,' Copenhagen - Denmark (1969),

<sup>3,</sup> भूतपूर्व निदेशक, प्राच्य भाषा प्रतिष्ठान, जोधपुर (राजस्थान)। लेखक की आप से एक भेंट, २० अक्टूबर १९६० की हुई!

हर पी० मेरिग्गी



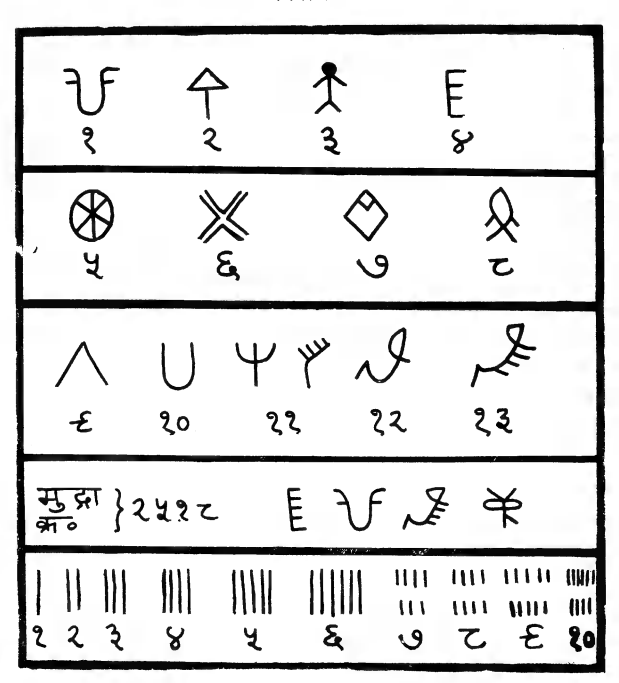
#### फलक संख्या - १४

दो मुद्राओं को इस प्रकार पढ़ा:---

ऊपर वाली: राजा का **छत्र पकड़ने** वाला।

नीचे वाली : घोड़ों पर छाप लगाने की मुद्रा तथा कांटा।

#### परपोला



फलक संख्या - १६

आपके अनुसार पाँच गायों के चित्र भी मिलते हैं, जो सृष्टिकर्ता की नारी शक्तियां हैं। एक सींग वाले भैंसे या बैल के विषय में आप का कथन है कि वह एक काल्पिनक अंज (अजन्मा, आदिकाल से) हैं, जो पशुओं व मनुष्यों का लाक्षणिक संकेत हैं। आपने अपने कथन को सिद्ध करने के लिए वैदिक कल्पना का सहारा लिया है, जिसमें एक सींग की गायों तथा घोड़ों का वर्णन है। वैदिक साहित्य में अग्नि, इन्द्र व सोम को भी एक सींग का बतलाया गया हैं।

आप का कथन है कि मुद्राओं पर चार प्रकार की लिपियाँ मिलती हैं, जिनमें से तीन बायें से दायें तथा एक दायें से बायें को ओर हैं। मुद्राओं में अन्य देशों के नाम भी मिलते हैं, जैसे हिन्धु (पश्चिम), इरा (पूर्व) अर्थात् सिन्धु से लेकर इरावती तक, अनदमा (अण्डमन द्वीप) तथा वृम (बर्मा) आदि। ये मुद्राएं वृक्षों की छालों पर, कपड़े तथा पशुओं की खालों पर छापने के लिए बनायों जातीं थीं, क्योंकि यहाँ के निवासी मुद्रण की कला में अवीण थे। आप ने एक वर्णमाला प्रस्तुत की है तथा कुछ संश्लिष्ट वर्ण व अर्थ भी दिये हैं (फ० सं० — १७; १७ क; १७ ख)।

#### श्रो एस० आर० राव

लेखक के कुछ प्रश्नों का उत्तर देते हुए श्री राव<sup>1</sup> ने अपने निम्नलिखित विचार स्पष्ट किये :— उनके विचार से सिन्धु – घाटी के निवासी भारोपीय (इण्डो योरोपियन) भाषा भाषी थे और पूर्व – वैदिक – काल के थे।

उनके कथनानुसार यह तो कहना किठन है कि यहां के मूल निवासी कहाँ से आये परन्तु मानव — विज्ञान (ऐन्थ्रापॉलोजी) की खोजों द्वारा यह सिद्ध हुआ है कि उनकी संस्कृति ईरान के प्राचीन निवासियों से मिलती है, क्योंकि आर्यों की तरह वे यज्ञ, बलि, अग्नि-पूजा आदि के रीति — रिवाजों का पालन करते थे तथा उनके देवी देवता भी उसी प्रकार के थे।

उनका कहना है इस संस्कृति का विकसित काल ई० पू० २५०० से १९०० तक तथा उत्तर काल १९०० से २६०० ई० पू० तक माना जाता है। यह बात  $C^{14}$  परख (कार्बन १४ - टेस्ट) द्वारा प्रमाणित हो चुकी है। उसकी लिपि व भाषा अभी तक पढ़ी नहीं जा सकी है, फिर भी अभी तक बहुत से विद्वानों ने अपनी अपनी कसौटी बनाकर उन मुद्राओं को पढ़ने का प्रयत्न किया है जो सर्वमान्य न हो सका।

आरम्भ में विद्वानों ने प्रत्येक चिह्न को चित्रात्मक व भावात्मक शब्द मान लिया परन्तु कोई व्यंजन या स्वर नहीं माना, पर वड्डेल ने इस ओर सर्वप्रथम प्रयास किया, जिसका आधार थीं सुमेर भाषा।

पूर्व – विकसित – काल के लगभग ३९० चिह्नों को उत्तर-काल में घटा कर २० मौलिक चिह्न निर्धारित किये गये। फ़िनीशिया में तो लिपि का सरल बनाने के क्रम ने एक अक्षरात्मक रूप प्रदान कर दिया।

श्री राव के रहस्योद्घाटन के कुछ वर्ण तथा दो मुद्राओं के वर्ण 'फ॰ सं० — १६' पर दिये गये हैं। लोथल मुद्रा: बायें से दायें पढ़ी जायेगी। शब्द हैं, "तारक महा"। अर्थ हैं, "एक असुर"। मोहेंजो — दड़ो मुद्रा²: दायें से बायें पढ़ी जायेगी। शब्द हैं, "(प्क) त्रिला — अप — पार"। अर्थ हैं, "सरक्षक"।

<sup>1,</sup> आर्केंगोलाजिकल सर्वे आफ़ इण्डिया से सम्बन्धित हैं। आप भारत के एक प्रसिद्ध पुरातत्त्व वेत्ता है, कई उत्खनन कार्य सम्पन्न किये हैं। (लेखक की १३ दिसम्बर १९७२ की आप से श्रीरंगाबाद में मेंट हुई। कुछ वर्ष पूर्व आप ने लोथल का उत्खनन किया है।

<sup>2.</sup> The Jou.nal of "Andhra Historical Research Society", Vol. XXXIII, Part 1

# डा॰ फ्तेह सिंह

अ इई उज ए ओ : 1,0,0 \ ? U.W \ /\ "
乘 码 河 घ च F,1 十 冊, [ ] X 一, ] W [
ज 可 a c リ, へ, (, ), ) 1, ( ), ( ), ( )
ध D,∞, \            \
中

फलक संख्या - १७

## डा० फ्तेह सिह

# कुछ संश्लिष्ट वर्ण व अर्थ

फलक संख्या - १७ क

### डा॰ फ़्तेह सिंह

फलक संख्या,- १७ ख

# श्री एस० आर० राव

अ । आरि ऐरे औ रे व् व व व व
बा
गा 6 प द DA द D न ह   मि ह ह हा ह है व Y
硬目 H 硬 H H 一一 南 V 中 可 Y 列 及 及
可负可及 刊 > 刊 → 刊 工 刊
TP> 机四 和四 夏久 夏大 斯 次次 可 七X
संश्लिष्ट वर्ण = प्त $\bigcirc +X = \bigotimes$ त्य $\bigcirc +X + 1 = \bigotimes$
ख्√+F=X प्०+F=<>>
फ <>+ F = <>> क्क V+U+V='\( \frac{1}{2} \) व्व Y+U+Y='\( \frac{1}{2} \)
आः U+F="\bar{\tau} प्क=\\Delta +\V=\\Delta \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
लोथल मुद्रा:- मोहेंजो-दड़ो मुद्रा:-
ि पि पे अ वि

फलक संख्या - १८

#### श्री एम० वी० एन० कृष्णा राव

श्री कृष्णाराव के अनुसार सिन्धु-घाटी से लगभग २६०० मुद्राएं प्राप्त हुई हैं, जिनमें से वे लगभग १६७५ मुद्राओं के चिह्नों का रहस्योद्घाटन करने का दावा करते हैं। इनमें लगभग चार सौ चिह्न हैं, जो चित्रा मक, चिह्नात्मक, कुछ मूल तया मिश्रित चिह्न हैं और जो दायें से बायें की ओर पढ़े जायेंगे। कुछ लोगों का विचार है कि मुद्राओं से चाक – मिट्टी की छापें (Sealings) तैयार करने में दिशा परिवर्तित हो जाती है परन्तु मिट्टी के बर्तनों पर तथा धातु के बर्तनों व अस्त्रों पर भी चिह्न दायें से बायें ही दिये हुए हैं।

आपने इस लिपि का रहस्योद्घाटन कार्य १९६८ के जनवरी मास से आरम्भ किया था और सबसे पहली मुद्रा 'पशुपित वाली' पढ़ी थी। चार वर्ष शोध — कार्य करने के पश्चात् कार्य स्थगित कर दिया। ऐसा प्रतीत होता है कि आरम्भ काल के चित्रों व चिह्नों में लिपि को सरल बनाने के प्रयत्न का ऋमिक विकास हुआ है।

सिन्धु घाटी की संस्कृति मिश्रित – वैदिक है, जिसमें प्राकृत व संस्कृत भाषाएँ मिलती हैं। यहाँ के निवासी फन्नी, असुर तथा आर्य थे। वरुण, इसन, पवन, सयोन आदि देवताओं के नाम मिलते हैं।

इनका अपना दृढ़ विश्वास है कि सिन्धु – घाटी के मूल निवासी मारी (पश्चिम मेसोपोटामिया का एक मुख्य नगर) से आकर यहाँ बस गये। इनको बेबीलोन, मिस्र व असीरिया के लोगों ने परास्त किया। इस प्रकार यहाँ के निवासी एक मिश्रित जाति के हो गये।

आपने इस लिपि के रहस्योद्घाटन में ऐकोफ़ोनी पद्धित अपनायी है, जिसमें उस चित्र के नाम का पहला या अंतिम अक्षर ले लिया जाता है। जिस प्रकार फ़िनीशिया के निवासियों ने अपने अक्षरों के निर्माणार्थ ऐक्रफ़ोनी पद्धित अपनायी है। आपकी निर्धारित की हुई वर्णमाला 'फ० सं० – १९; १९ क' पर दी गई है।

#### श्रो एल० एस० वाकणकर

श्री वाकणकर<sup>2</sup> ने इस लिपि को पट़ने का प्रयास किया है। कुछ चिह्नों का ध्विन निर्धारित की है, जो 'फ० सं० - २०' पर दी गयी है।

#### एरस्ट डब्लोफ़र एवं एम० जो० डो० हेवेसी

इन विद्वानों ने ईस्टर द्वीप की लिपि का अध्ययन करके उसकी समानता दिखायी है कि वह सिन्धु — घाटी लिपि से मिलती है (फ॰ सं॰ — २१)।

#### श्री बाँके बिहारी चक्रवर्ती

श्री बाँके बिहारी चक्रवर्ती के ५११ मुद्राओं को पढ़ने का प्रयत्न किया है। आपके कथनानुसार मुद्राओं पर केवल नाम खुदे हुए हैं। आपका शोध १९७५ में 'डेसीफ़र्मेण्ट आफ़ इण्डस वैली स्क्रिप्ट ( Decipherment of Indus – Valley Script )' के नाम से प्रकाशित हुआ ( फ० सं० – २२ )।

<sup>1.</sup> टेक्नीकल असिस्टैण्ट, आरकेयोलाजिकल सर्वे आफ इण्डिया, (औरंगाबाद, महाराष्ट्र), (लेखक ने श्री कृष्णाराव से औरंगाबाद में र≡ दिसम्बर १९७२ को भेंट की।)

<sup>2.</sup> श्री एल० एस० वाकणकर से लेखक की भेंट २२ दिसम्बर १९७२ को बम्बई में हुई। आप स्किप्ट स्टडी ग्रूप - बम्बई (Script Study Group of Bombay) के एक शोधकर्ता रहे हैं।

<sup>3.</sup> श्री बांके बिहारी जी कलकत्ता - विश्वविद्यालय के प्रवक्ता हैं। श्रापको यू० जी० सी० (युनिंवर्सिटी ग्रान्ट कमीशन) ने आर्थिक सहायता प्रदान को, ताकि आप सिन्धु - घाटी - ভিपि पर श्रोध - कार्य कर सर्के ।

# श्री कृष्णा राव

311-5 至=1,1111 3=入的米!!!
ए= E ओः / क= 1111 ख=11111
a= 7 冊 → 小四△人へ
平野安全 开于少人
#= サ そ= WMPDト)( 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
E=0X9T A=WOK(69.
स्त=७ ह=≒ म=०० प=≪०००
प्=िभ=५५० सि ड=०

फलक संख्या - १९

#### श्री कृष्णा राव

फलक संख्या - १९ क

क	<b>ガ</b>	ण	<b>中</b>
X			し
न	থ	श्री	म्य
&	(§	<b>ग</b> ्रि	५५
ਸ	पू	₹	a
久	<b></b>	₩	
된	2T	₹	
있	<b>♦</b>	P	

फलक संख्या - २०

# सिन्धु - घाटी व ईस्टर द्वीप चिह्नों की तुलना

सि॰ पा॰	ई. दी.	सि॰ पा॰	इं॰ दीप	दिः याः	इ॰ द्वी॰	सि॰ पा॰	ई. री.
$^{\triangleright\!$		*	THE STATE OF THE S	$\supset$		)	
†o		The state of the s	224	H	Q	Q	
如		<b>*</b>	Jan	r		>	
力	Sept 1	1	开	Y	Ű	30	
が	M	焚		$\alpha$	DC		

फलक संख्या - २१

# बांके बिहारी चक्रवर्ती

क ु	रवा 🛭	न र	机是	ल E	AT D Q	ग्श
का राष्ट्र	खंपा	ना	# X	en E	<b>**</b>	W.HS
कि 🍴	η (	मिभ्भ	<b>म</b> /	<sup>लि</sup> ⊀∧	机大	AT LE
की ए	आ 🕛	TA	या 个	a $\blacksquare$	党党	A M
<b>₹</b>	गो 🏢	a $\Box$	यो 人	वि  "	शिय्	STR.
更山	ज "	बा 🏻	<b>マ</b> 个◇	स	A CALL	न्ता
को ना	त भी	वि 🖫	TO O	R X	at 🆴	工
को गार	ता ।।।।	बी पा	<b>5</b>	<b>₹</b> \$\$	क्ष भी	IK
ख ००	A X	म ्र	* []]	से 🎗	T	WIT /
F.E.M.	692	F.E.M.		1. S. Vats. 2	1 041	एं स
3680	<b>P</b> \ 7	JEM.	<b>الم</b> الم	ሆልሞ "	0 दा	ė i
P V	<b>9</b>	O L.V.	त्रा	कसद ज	रा प	हेये ।
क सिर्	4 '	क लाय्शः	4	_	• • •	

फलक संख्या - २२

#### श्री जॉन न्यूबेरी

श्री जॉन न्यूबेरी ने सिन्धु – घाटी के निवासियों को शमन (Shaman) माना है, जो जादू टोना आदि करते थे। पेड़ों व निदयों के पुजारी थे। तंत्र विद्या के ज्ञानी थे। आपने दो पुस्तिकाएँ प्रकाशित की हैं (फ० सं० – २३)।

### शंकर हाजरा द्वारा रहस्योद्घाटन

- १. धर्मनाग किसी शासक का नाम है।
- २. अनार्यज 5 किसी अनार्य द्वारा बनाया हुआ।
- ३. धरध 6 एक शब्द है ( उसके अर्थ स्पष्ट नहीं किये )। तीनों मुद्राओं की कम-संख्या भी दी गयी है।

### होज्नी द्वारा रहस्योद्घाटन

ज़ेकोस्लावाकिया निवासी विद्वान् होज्नी $^7$  ने हित्ती लिपि से तुलना करके इसको पढ़ने का प्रयास किया, जिसको टॉमस ( E. J. Thomas ) $^8$  ने प्रकाशित करवाया ।

( मुद्राओं को सीधी ओर से पढ़ा जायेगा ) उन्होंने ऐसी चार मुद्राओं को पढ़ा:---

- १. कुसी की मुद्रा।
- २. संता के मन्दिर की मुद्रा।
- ३. कुश (नगर) की मुद्रा।
- ४. अक्काद (नगर) की मुद्रा (फ० सं० २५)।

1. Mr. John Newberry कनाडा के एक विद्वान हैं।

2. Newberry, J.: 'The Shamans of Indus and Their Script' (1981) - Two Handouts.

3. शंकर हाजरा कलकत्ता के एक विद्वान् हैं, जिन्होंने सिन्धु - घाटी - लिपि को पढ़ने का प्रयास किया तथा अपनी खोज का विवरण अपनी पुस्तक:—

Sankar Hajra: The Decipherment of the Inscriptions of the Seals of Harappa and Mohenjo-daro [Cal. 1974] में प्रकाशित कराया।

- 4. Ibid P. 4.
- 5. Ibid P 39.
- 6. Ibid P. 43.
- 7. बी॰ ह्रोज़्नी ने हित्ती लिपि [ कीलाकार ] के अनेक अभिलेखों का, जो बोग्जकुई (हत्तुशा ) से उत्खनन में प्राप्त हुए, १९१७ में रहस्योद्धाटन किया।
- 8. Thomas, E. J.: Indian History Quarterly, Vol. XVI [ Dec. 1940 ]

# जॉन न्यूबेरी

एक स्त्री दोनों हाथों के साथ	्रार्म देशों वी महली
प्र दो कित्रयां जो पीपल प्रजती हैं	१ दिशा बोध्यक
अ स्त्री जो पीपल रे की रीतियों वाली है	<b>एक सींग</b> वाला पशु
प्रेम करना	प्रमुख्य सींग वाला पशुरवड़ा है
🔾 देवता का चढ़ावा	🌱 गेण्डा
) नदी का भोड़	० <b>००</b> पानी ले जाने
🚧 नदी का पानी	८ नदी किनारा
००० पीने का पानी	X  उत्तर विशा
<b>३ विश्व</b>	🗅 दक्षिण
	X पूर्व V पश्चित्रप्र
्रे मह्ली	पांच उंगलियां
१= पश्चिम. २=सभापतिल्व क्रोनेवाल	
३= पाच डगालया वाला. ४= हार्च स्त्री (पीपल) ४= दिशा	रखे शुमन पश्चिम का सभा पतिल्ल बाट महा है अपने हाचा के साच
	प्रे दे हिल्लं को पीपल प्रजती हैं कि स्त्री जो पीपल प्रजती हैं कि स्त्री जो पीपल हैं कि रीतियों वाली हैं कि तो नहीं का मांड़ वा पानी कि वा पान

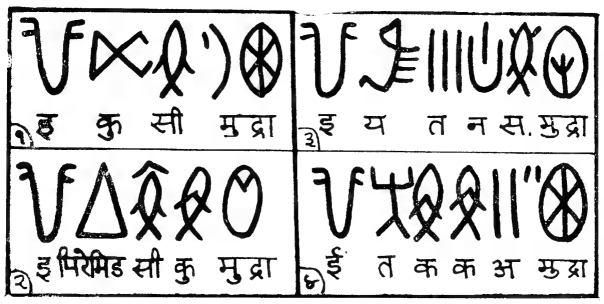
फलक संख्या - २३

# शंकर हाजरा द्वारा रहस्योद्घाटन

3月夏八人人人 3月	된 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기
तीन प्रति दर्श	Mc 99 684 अनार्यज अ न य्या अनार्यज ४ म य्या 7728 ८७२४ धरध ३ ध र ण

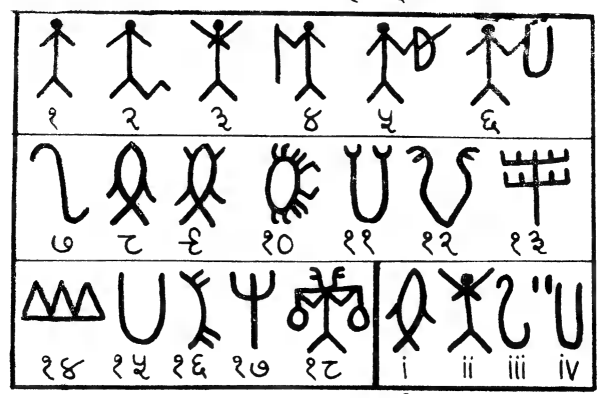
फलक संख्या - २४

# हरोज्नी द्वारा रहस्योद्घाटन



फलक संख्या - २५

# रूसी विद्वानों द्वारा रहस्योद्घाटन



फलक संख्या - २४ क

### रूसी विद्वानों द्वारा रहस्योद्घाटन

इन विद्वानों ने अपने निष्कर्ष एक पुस्तक<sup>1</sup> में प्रकाशित कराये ।

'फ० सं० — २५ क' पर चिह्नों <sup>2</sup> के नीचे ऋम-संख्या दी गयी है, जिसके अनुसार उनका निम्नलिखित स्पष्टीकरणः किया है :—

- १ मन्ध्य ।
- २ हरकारा।
- ३ एक स्त्री ऊपर हाथ उठाये है, उसके वक्ष बहुत बड़े हैं।
- ४ मनुष्य, भाला पकड़े है।
- **५ मनुष्य, धनुष** लिए।
- ६ मनुष्य, पात्र लिए हुए।
- ७ पक्षी।
- ८ मछली।
- ९ मछली (विशेष प्रकार)।
- qo कर्क (केकड़ा)।
- ११ हाथ।
- १२ अश्वत्थ बृक्ष ।
- १३ ताड का वृक्ष ।
- १४ पर्वत ।
- १५ पात्र ।
- १६ वीणा।
- १७ मूट्ठी-भर।
- १८ बोझ ढो**ने वा**ला ।

मुद्रा3, जो 'फ॰ सं॰ - २५ क' पर दी गई है, का स्यव्हीकरण:--

(i) मछली,

- (ii) देवी, (iii) क्ट - २,
- (iv) वेल.

अनुवाद :--- 'जो वह दीप्तिमान देवी, हमसे दिलवाई है, दो बलिदान.'

भावार्थ : -- दीप्तिमानदेवी ने हमसे दो बलिदान दिलवाये,

- 2. Ibid-p. 105.
- 3. Ibid-p. 133.
- 4. 'That which the shining ( celestial, beautiful ) Goddess, made us give ( her, is equal to ) two offerings.
- 5. 'Two offerings which 'shining (beautiful) Goddess made us give her.'

<sup>1.</sup> Zide, Arlene, R. K., Zvelebil, Kamil, V.: The Soviet Decipherment of the Indus Valley Script ( Hague - 1976 ).

## पशुपति - मुद्रा के विविध स्पष्टीकरण (फ० सं० - २६) :

सुधांगु कुमार रे : दायें से बायें-य. ग. अ. ल. अ. म 'योगालयम्' - मध्य में योगी बैठा है।

स्वामी शंकरानन्द : दायें से ऊपर को चलकर बायें को फिर नीचे-

भैंसा = ज; गेण्डा = ल; मनुष्य = : क; शेर = त; जार = म; मछली = ध; मनुष्य = क; हाथी = श; चीता = न;

नीचे का बकरा = ए;

लिप्यन्तरण = जलः (पथ) ततम् शकुनै ।

भाषान्तर = पानी की चिड़ियों ने सारे पानी के स्रोतों को ढँक लिया है।

एम० वी ॰ एन० कृष्णा राव : ऐक्रोक़ोनी पद्धति से दायें से बायें-

महिशा (भैंसा) = म; खडग (गेंडा) = ख; नर ( मनुष्य ) = न; सद्री (हाथी) = स;

नर = न

लिप्यन्तरण = मख नसन, भाषान्तरण = मख नाशन,

अर्थ = मखासुरों का नाश करने वाला,

एस्को परपोला : भगवान् शिवः-( सितारे का मनुष्य ).

डी॰ एम॰ बरुआ: : दायें से बायें -- ( केनल चिह्नों के अर्थ लगा कर पढ़ा है, चित्रों को इछोड़

दिया है ) इस प्रकार s—

'अ – ज – ल <del>– उ – प – स</del>'

लिप्यन्तरण : अजल उपास भाषान्तर : अकल उपास्य

अर्थ : पूजने योग्य प**हाड़** ।ज मोहन नाथ : दायें से बायें--पीडा भाकम अर्थात बेकर ( Baker - रोटी बनाने वाला )

राज मोहन नाथ : दायें से बायें — पीडा भ फ़तेह सिंह : दायें से बायें पढ़ा है।

लिप्यन्तरणः वृत्रा ग्निशुनौ प्राणा नौन्द्रेन्दु ।

भाषान्तरण : इन्द्र और चन्द्र स्वरूप वृत्र और अग्नि शुन जीव के प्रदाता हैं।

#### 'फo संo - २६' पर नीचे दो गई मुद्रा इस प्रकार पढ़ी गई

स्वामी शंकरानन्द : बायें से दायें - प. ण. या = पाणियाँ = वाणियाँ (पन्नी जाति वैदिक काल में व्यापारी थी)

कृष्णा राव : दायें से बायें - का. व. त = तौका = --का पुत्र

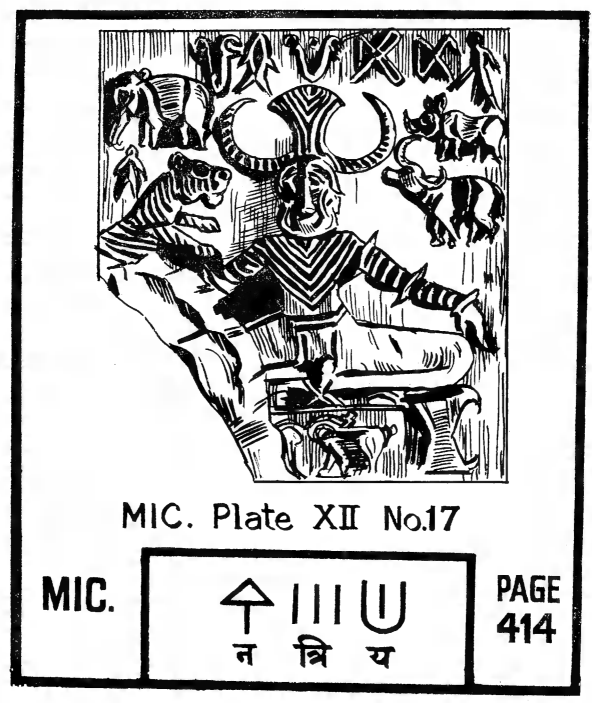
सां जे गैड : बायें से दायें - प. त्र. य = पुत्र

फतेह सिंह : दायें से बायें - अति. ति. उमा = ऐसी उमा गो अति भी है और तै भी है।

एस • पर्णवितान : दायें से बायें - य. त्रि. न = यात्रा

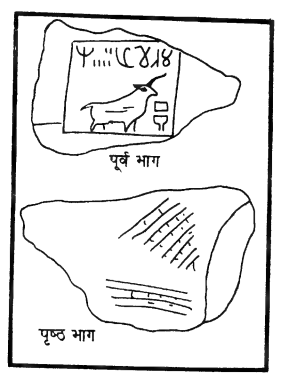
<sup>1.</sup> उमा - अग्रेश्म् की शक्ति का नाम है।

# पशुपति - मुद्रा के विविध स्पष्टीकरण



फलक संख्या - २६

# सुमेर की मुद्रा



फलक संख्या - २७

## सुमेर की मुद्रा

यह मुद्रा जो 'फ० सं० – २७' पर दी गई है, टेल जोखा (प्राचीन उम्मा) से पुरातत्त्ववेत्ता एस० लैंग्डन (S. Langdon) द्वारा उत्खनन कार्य, जो उन्होंने उन्नीसवीं शताब्दी के मध्य किया था, से प्राप्त हुई और सर्वप्रथम प्रो० शील (Prof. Scheil) द्वारा प्रकाशित हुई और पुनः जान मार्शल द्वारा प्रकाशित हुई, जिसका काल विद्वानों ने० ई० पू० २८०० के लगभग माना है। यह मुद्रा भारत में डा० वी० एस० वाकणकर द्वारा भारत लाई गई। इसके चिह्न सिन्धु – घाटी – लिपि तथा ब्राह्मी से मिलते हैं। इसको विद्वानों ने इस प्रकार पढ़ा है:-

एल॰ एस॰ वाकणकर दायें से बायें – ब्राह्मी के चार अक्षर = मरूमाल ६ के अंक हैं – छे फिर त्रिशूल ।

तथा वालवात्कर : मरू = मारी नगर; माल = पश्चिम<sup>8</sup> ( मेसोपोटामिया के पास का) इस नगर को

वस्त्र जाते थे, क्योंकि मुद्रा के दूसरी ओर कपड़े के चिह्न हैं।

सुधां शुक्तमार रे : दायें से बायें - मग धास एण ए

डा॰ फ़तेह सिंह : दायें से बायें - ज्ञानन्, न यजत्र तपन. अर्थ = ज्ञान ही तप है न कि यज्ञ ।

<sup>1.</sup> Review de Assyriologie, Val. XXII—page 56.

<sup>2.</sup> Mohenjo - Daro and Indus Civilizatian, Vol. II - page 414.

<sup>3.</sup> संस्कृत भाषा में।

# सिन्धु - घाटी - लिपि के चिह्न

					32							
1	+	木		Һ	凸	占	口	1			<b>B</b> -	
		田	田						一 上	田	田	
	田				M	网	M	三	亚	<del>                                      </del>	迁	뮭
田	丑	M	1	7	围	4	44	出	1	自	[2]	扩
於	部	74F	4	Н	$\triangle$	$\bowtie$	"₩	$\propto$	400	XX	$\infty$	$\infty$
Œ	Dy's	X	R	8	¥	$\bowtie$		M	×	W	B	久
U	UU	众	<b>%</b>	国	梦	E E	HHH	日	田	P	月	Ħ
T	印	V	V	V	<b>V</b>	₹	35	J.	3115	كاللة	75	75
V	gr.	44	x/k	***	(1)	Ŭ	$\Im$	<b>*</b>	Ů	لها	U	<b>(</b>
排	K	7	Ϋ́	U	W	Y	A	$\Psi$			D	D
$\bigcirc$	$\land$	$\wedge$	4	U	(b)	7	Ψ	4	Y	Ψ"	11/11	4
Y	1/14	11/14	T	X	<b>\</b>	$\nabla$	<b>※</b>	<b>%</b>	X	"X	X	1
^	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	X	4	11/1	1	11	348	*	爱	#		
X	)	D	5"	")	2)	Þ	"))	7)	1))	(	1(1)	7777
)	STATE OF THE PARTY	1	員	(H)	"}"		1,2	"\\"	H	K	EX	U
D	8	8	X	W	回	8	EN S	pud	100	10	1	

फलक संख्या - २८

# सिन्धु -- घाटी -- लिपि के चिह्न

2	2	مر <u>ا</u>	P\$	*	7,×	ZE	89		Will.	<b>ETTI</b>	(B)	张
	U		3	(資).		WE TO	ğ	M	De la company	( <u>§</u> )	**	2
切		A	St	Q	Ą	X	Q	Q	父	及	災	₩;
又	爻	<b>(</b> ( <u>)</u> )	Q	炎	Q	'Q'	Ŕ	<u> </u> ĝ	<b>X</b>	X	曼	<b>♦</b>
*	*	**	1/2	χυ	Ţυυ	炒	类U	炒	太	木	西	文
炎	焚	\$	36	八	仌	**	X	<b>∱</b> ⊚	众	Å	类	<b>AP</b>
*	8	类	火	¥	090	火	<b>X</b>	9	$\bigcirc$	<b>%</b>	*	料
<b>8</b>	*	*	Ŷ	21	$\bigcirc$	$\otimes$	$\bigcirc$	(3)	<b>(3)</b>	'∰'	(1)	0
<b>(</b>	(1)	8	8	9		$\Diamond$	$\bigotimes$	₩	<b>X</b>	Q	<b>W</b>	(Ö,
	₩	Å	$\Theta$	O <del>V</del> O	070	9 <b>%</b>	(**)	8	8	ø	8~	篡
*	ري		即	a	7	765	N	<b>(8)</b>	4	4	$\Diamond$	$\diamondsuit$
	<b>\bigsim</b>	<b>P</b>				$\Diamond$	\$			<b>\X</b>	000	A
A	I	I	ΔΔΔ	MA		A		丛	1	鱼	Ä	D
P	4	B	A	坝	$\otimes$	$\wedge$	000	==	Y	6	#	0
Ш	EP.	出	<b>A</b>	直	offe	X	王		\$	个		
田	D		W	Y	リ	89	$\Diamond$	X	癸	- Breeze	1	掌

फलक संख्या - २८ क

### अभिलेखों तथा मुद्राओं का विवरण

डेनमार्क के परपोला ने तथा अन्य विद्वानों ने भी कुछ विवरण सिन्धु – घाटी – लिपि व सभ्यता के विषय में दिये हैं परन्तु उनको इतनी मान्यता प्राप्त नहीं हुई जितनी निम्नलिखित विवरण $^1$  को प्राप्त हुई। इसका मुख्य कारण है कम्प्यूटर, जिसके द्वारा यह विवरण ज्ञात हुये :--

क <b>हाँ से</b> प्राप्त	मुद्राओं की संख्या	मुद्राओं के सांचों की सख्या (Seelings)	कुछ अन्य वस्तुएँ (Objects)	कुल (Total)	
ਸੀਨ ਕਵੀ	(Seals ) १२३९	(Sealings) ११९	(Objects) १८२	(10 <b>121</b> )	
मो० दड़ो हड़प्पा	1747 <b>3</b> 40	२ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	₹ <b>४</b> ७	९५४	
अन्य स्थानों से	२३२	१०४	४५	३८१	
	१८२१	५११	प्र७४	२९०६	_

लिपि के चिह्नों की कूल संख्या – ४१७<sup>2</sup>; अभिलेखों की कूल पंक्तियाँ - ३५७३;

दायें से बायें - पंक्तियों की संख्या - २९७४

बायें से दायें - पंक्तियों की संख्या - २३५ एक अभिलेख में अधिक से अधिक पंक्तियों की संख्या - ७; ऊपर से नीचे लिखी गई पंक्तियाँ - ७ एक अभिलेख में अधिक से अधिक चिह्नों की संख्या - २६

## सिन्धु - घाटी के विषय में कुछ अन्य बातें :---

- १ --- ऐसा प्रतीत होता है कि दो मुख्य नगर (मोहेंजो दड़ो; हड़प्पा) सात बार नष्ट हुये तथा पुनः बसाये गये । नष्ट होने के कारण सम्भवतः बाढ़, महामारी तथा विदेशी आक्रमण थे ।
- २ इसका क्षेत्रफल लगभग १२ लाख वर्ग किलो मीटर है।
- ३ इस सभ्यता के मूख्य केन्द्र :-

क - मोहें जोदड़ो; 🖪 - हड़प्पा (दोनों में ७०० कि॰ मी० की दूरी है); ग - कालीबंगन ( दिल्ली से उत्तर - पश्चिम की ओर ३**१० कि० मी० )**; घ - लोथल<sup>3</sup> - अहमदाबाद से दक्षिण -पश्चिम की ओर ८० कि० मी० पर स्थित है। उत्खनन से यह सिद्ध हुआ है कि लोथल एक समुद्र – द्वार था जहाँ से सुमेर, मिस्र आदि से व्यापार होता था। च – सुर्कोटाडा – भूज (कच्छ, गुजरात) से उत्तर - पश्चिम की ओर १६० कि० मी० है। इसके अतिरिक्त भी इस सभ्यता के अन्य कई केन्द्र उत्खनन द्वारा ज्ञात हुये हैं।

४ — सिन्धु – घाटी – लिपि<sup>4</sup> का रहस्योद्घाटन उस समय तक प्रमाणित सिद्ध नहीं हो सकता जब तक कोई द्विभाषिक अथवा त्रैभाषिक अभिलेख प्राप्त नहीं हो जाता ।

<sup>1.</sup> इसका आधार श्री महादेवन द्वारा कम्पयूटर पद्धति से निकाले आंकड़ों पर है जिसको १९७७ में भारत के पुरातत्त्व सर्वेक्षण विभाग, नयी दिल्ली ने प्रकाशित किया।

<sup>2.</sup> ४१७ चिन्ह 'फ० सं० - २८, २८ क' पर दिये गये हैं, जो महादेवन की तथा जॉन मार्शल की पुस्तकों से लिये गये हैं।

<sup>3.</sup> इसका उत्खनन श्री एस० आर० राव ने कुछ वर्ष पूर्व किया तथा 'लोथल' नाम की एक पुस्तक भो लिखो है।

<sup>4.</sup> इसको इड़प्पा - लिपि के नाम से भी सम्बोधित किया जाने लगा है।

#### पठनीय सामग्री

Barua, D M. : Indus Script and Tantric Code.

Chakravorty, B. B. Decipherment of Indus Script (1975).

Doblhofer, E. Voices in Stone - The Decipherment of Ancient Scripts and

Writings (1961).

Gadd, C. J. Mohenjo - Daro and Indus Culture.

Heras, Rev H. Studies in Proto - Indo - Mediterranean Culture.

Hunser, Dr. G. R. Script of Harappa and Mohenjo - Daro. Mackay, E. J. H. : Further Excavations at Mohenjo - Daro.

Mohenjo - Daro And Indus Civilization, (Vol. I and II). Marshall, Sir John

Meriggi, Herr P. Zur Indus Schrift (1959).

Nath, Rajmohan : Civilization of the Indus Valley.

Newberry, John Shamans of Indus Valley (1981).

Parpola, S. K. Decipherment of Indus - Valley Script.

Journal of S. I. A. S. (1969).

Pran Nath, Dr. Indus Script - J. R. A. S. (1931).

: Harappan Script - Journal of "Andhra Historical Research Rao, S. R.

Society - Vol. 33, Part I (1972 - 73).

Ray, S. K. Indus Script Memos (Three).

Sankaranand, Swami: Last Days of Mohenjo - Daro.

Indus People Speak.

Introduction to the Decipherment of the Ancient Pictographic

Script.

उत्खनित इतिहास

: सिन्ध्रघाटी लिपि में ब्राह्मणों और उपनिषदों के प्रतीक (संस्कृत )। Singh, Dr. Fateh

Shastri, N. K. New Light On Indus Civilization.

Vats, M. S. Excavations at Harappa.

Waddell, L. A. Aryan Origin of the Alphabet.

Indo-Sumerian Seals Deciphered.

Wheeler, M. Civilization of the Indus Valley.

## भारत का इतिहास

#### परिचय

भारत का इतिहास इतना प्राचीन है कि उसका काल निर्धारण सरल नहीं है। भारत में धर्म, दर्शन, कला, शिल्प, स्वास्थ्य विज्ञान, नक्षत्र विज्ञान आदि का उद्गम देवताओं द्वारा माना जाता है, जिनकी कथाएँ धार्मिक ग्रन्थों में विस्तार से दी गयी हैं। रामायण, महाभारत जंसे महाकाव्य भी भारत में ऐतिहासिक ग्रन्थ मान लिये गये हैं। धार्मिक विश्वास को किसी प्रमाण की आवश्यकता नहीं होती।

इस वैज्ञानिक युग में किसी बात को सिद्ध करने के लिए प्रमाण की आवश्यकता होती है, विश्वास की नहीं। इसी कारण आज के वैज्ञानिक युग में भारत का प्रामाणिक इतिहास ईसा पूर्व की लगभग छठीं शताब्दी से माना जाता है। इस युग को इतिहासकारों ने 'क्रान्ति का युग' माना है, जिसने संसार के सभी मुख्य देशों की प्रभावित किया।

### क्रान्ति युग

शर्नैः शर्नैः परिवर्तन को विकास परन्तु शीघ्र परिवर्तन को ऋन्ति की संज्ञा दी जाती है। इस युग में तीनां प्रकार की — धार्मिक, सामाजिक व राजनीतिक — ऋन्तियाँ हुईं। उदाहरणार्थः—

- १. ग्रीस में राजनीतिक, सामाजिक तथा आर्थिक आन्दोलन हुए। कृष हो तथा श्रमजीवियों पर सामन्तों के अत्याचार इतने बढ़े कि उनके विरुद्ध क्रान्ति आरम्भ हुई, जिसके फलस्वरूप साम्राज्यवाद का उन्मूलन हुआ और लोकतन्त्र की स्थापना हुई। इस क्रान्ति का नेता हिरेक्लीटस ( Heraclitus ) था।
- २. इसी ई० पू० की छठीं शताब्दी में ईरान में भी एक धार्मिक व सामाजिक क्रान्ति हुई। मागी पुजारियों ने कर्मकाण्ड (बलि, यज्ञ आदि) व मूर्ति पूजा आदि के द्वारा जनसाधारण का शोपण आरम्भ कर दिया। दु:खी जनता और दुःखी होने लगी। इस कर्मकाण्ड के विरुद्ध एक धर्म-प्रवर्तक व सुधारक जारथूस्त्र (Zoroaster) ने आन्दोलन किया तथा अनेकेश्वरवाद के स्थान पर एकेश्वरवाद का प्रचार किया। सत्यः ज्ञान व न्याय को प्रधानता दी।
- ३. चीन में भी राजनीतिक, सामाजिक व धार्मिक क्रान्ति सामन्तों के अन्याय के विरुद्ध की गयी जिसके नेता लाउत्सी तथा, कनक्ष्यूशस थे जिन्होंने नैतिकता को प्रधान बताकर मानव को अच्छे कर्मों की ओर प्रेरित किया।
- ४. भारत में धार्मिक कर्म काण्ड के कारण जनता दुःखी थी। जीवन मरण के दुःखों से छुटकारा पाने के लिए अर्थात् मोश्न (भारतीय दर्शन की आधार शिला) को प्राप्त करने के लिए कर्मकाण्डों को सम्पन्न करवाना। इसके लिए पुजारी नियुक्त थे। अब रीतियों के स्थान पर कुरीतियों का प्रभःव बढ़ने लगा। इन परिस्थितियों में दो राजवंशों से दो राजकुमार, दो धर्मों के प्रवर्तक बन कर आये। एक महात्मा

बुद्ध हुए तथा दूसरे महावीर तीर्थंकर हुए। दोनों ने ही उस पुजारीवाद को मिटाने के लिए भगवान के अस्तित्व को भी नहीं माना। अच्छे कर्मों की प्रधानता पर बल दिया तथा प्रचार किया।

#### मौर्य वंश

चन्द्रगुप्त का जन्म ३४५ ई० पू० में मगध में ही हुआ। बड़े होने पर उसने राजा नन्द के यहाँ नौकरी कर ली और एक दिन वह सेनापित के पद पर पहुँच गया; परन्तु पदच्युत कर दिया गया। उधर चाणक्य भी राजा नन्द का विरोधी था। चन्द्रगुप्त तथा चाणक्य एक लक्ष्य होने के कारण मिल गये तथा सहयोगी बन गये। चन्द्रगुप्त ने कुछ सैनिक जमा करके मगध राज्य के कुछ भू — भागों पर अधिकार कर लिया। तत्पश्चात् मगध को भी परास्त कर एक साम्राज्य की स्थापना की। चन्द्रगुप्त का २९८ ई० पू० में स्वर्गवास हो गया। विम्वसार सिंहासनारूढ़ हुआ और २७३ में परलोक सिधार गया।

अशोक उस समय उज्जैन का सूवेदार था। चार वर्ष के संघर्ष के पश्चात् २६९ ई० पू० में उसका राज्याभिषेक हुआ। उसने अपने राज्य का विस्तार कर एक विशाल साम्राज्य की स्थापना की। इसके लिए बड़ा नरसंहार हुआ। किलग के युद्ध ने तो अशोक के जीवन को ही परिवर्तित कर दिया। वह बौद्ध हो गया। भारत का वह प्रथम सम्राट था, जिसने शिला अखों की नींव डाली, जिनके कारण आज प्राचीन काल का वृत्तान्त मिलतो है। यदि शिलाएँ उत्कीर्ण न करवायी जातीं तो आज की पीढ़ी को ब्राह्मी देखने को न मिलती। सम्भव है यह पद्धति अशोक ने ईरान व मिस्र के देशों द्वारा अपनायी हो। उसने नैतिक उत्थान तथा कीर्ति के लिए कई स्तम्भ भी स्थापित करवाये। बौद्ध होने के कारण इस काल के शिला एवं स्तम्भ – लेख पाली-प्राकृत में ही मिलते हैं, जो संस्कृत से विकसित की गयीं। २३२ ई० पू० में अशोक का स्वर्गवास हो गया।

### शुंग वंश

मौर्य वंश के अन्तिम सम्राट बृहद्रथ, जो १८७ ई० पू० में राजिसहासन पर बैठा तथा सेनाध्यक्ष पुष्यिमित्र शुंग ने अपने सम्राट की १८० ई० पू० में हत्या कर दी और मगध का सिहासन प्राप्त कर लिया। इसने साम्राज्य का संगठन आरम्भ कर दिया। राज्य विद्रोहियों को दण्ड दिया तथा इधर उधर आक्रमण करके कई राजाओं को नतमस्तक करवाया। यह ब्राह्मण-धर्म का कट्टर पालक था। इसने उसी धर्म को प्रोत्साहित किया तथा बौद्धों का दमन किया, विहारों को जलवाया तथा श्रमणों का वध करवाया। १४८ ई० पू० में इसका स्वर्गवास हो गया। तत्पश्चात् इस वंश में ९ और शासक हुए, जिन्होंने ८ वर्ष राज्य किया तथा कई स्तूपों का निर्माण किया।

#### काण्य वंश

शुंग वंश का अंतिम नरेश देवभूति ७८ ई० पू० में सिहासन पर बैठा। विलासी और लम्पट होने के कारण ६८ ई० पू० में अपने अमात्य वसुदेव काण्य द्वारा मारा गया। इसी ने काण्य वंश की नींव डाली, जिसमें चार राजा हुए। इसके अंतिम राजा सुशर्मा की २७ ई० पू० में, इसके एक आन्ध्र — वंशी सेवक सिमुक ने, हत्या कर दी तथा स्वयं राजा बन गया। इसी ने आन्ध्र के सातवाहन वंश की नींव डाली।

कुछ विद्वानों का मत है कि प्राकृत से संस्कृत भाषा का उद्भव हुआ।

### आन्ध्र सातवाहन वंश

आन्ध्र राज्य मौय साम्राज्य का प्रांत था, परन्तु जब यह साम्राज्य पतनोन्मुख होने लगा तो आन्ध्र भी स्वतंत्र होने का प्रयत्न करने लगा। सिमुक (शिशुक या सिधुक) ने सिहासन पर बैठ कर साम्राज्य का पुनर्मठन किया। इस वंश में कई प्रतापी राजा हुए, जिन्होंने राज्य का विस्तार किया और कई राज्यों को नतमस्तक किया। इस वंश का अंतिम प्रतापी राजा यज्ञ श्री शातकिण था (१६५ से १९४ ई० तक)। इसके बाद नाममात्र के शासक हुए, जो इस साम्राज्य के अध:पतन को रोक न सके और २२७ ई० में इस वंश का अंत हो गया। इसका अंतिम नरेश पुलोमावि तृतीय था।

#### शक वंश

शक एक पर्यटन - शील जाति थी जो मूलतः दक्षिण - पिश्चम चीन की निवासी थी। वह अन्य जातियों से संघर्ष करती हुई सिन्ध प्रदेश, जिसका नाम शकद्वीप था (आधुनिक पाकिस्तान), में पहुँची और अपने राज्य एवं वंश की स्थापना की। १९५ ई० पू० के पश्चात् इस वंश के शासकों ने मथुरा व विदिशा तक अपना राज्य स्थापित कर लिया। दूर दूर शासन करने के लिए क्षत्रप नियुक्त किये। इस वंश का प्रथम नरेश मोअ ( मौएस ) था तथा अंतिम शासक अय द्वितीय था, जिसको पह्लव नरेश गुदफर्न ने परास्त कर दिया।

### पह्लव वंश

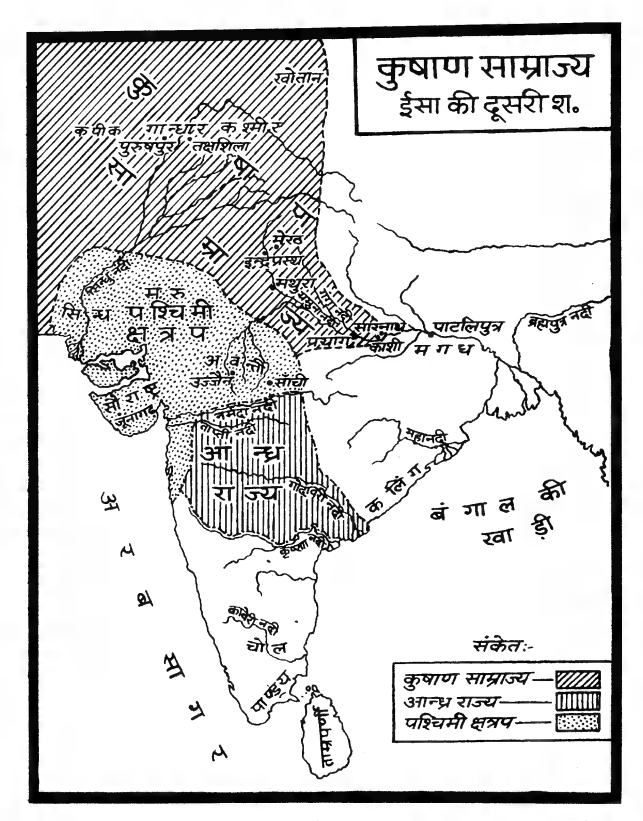
पह्नव लोग ईरान के पार्थिया प्रदेश के निवासी थे। उन्होंने अंतिम यवन राजा हर्मियस से काबुल घाटी को तथा अंतिम शक राजा अय द्वितीय से पंजाब को जीत लिया। इस वश का संस्थापक विन्दफ़र्न था तथा अंतिम राजा गुदफ़र्न था। इसने सेण्ट टॉमस द्वारा ईसाई धर्म ग्रहण कर लिया। गुदफ़र्न की मृत्यु ईसा की प्रथम श० के मध्य में हो गई।

### कुषाण वंश

चीन के फ़ान्सू प्रदेश में यूची नामक एक जाित रहती थी। १६५ ई० पू० में एक पड़ोसी जाित हूण के विरोध के कारण युची जाित ने स्थानांतर कर लिया। इसने शकों से सर दिरया की घाटी छीन ली। पुन. युद्ध होने के कारण युची जाित के लोगों ने बैक्ट्रिया को अपने अधीन कर लिया। इस जाित के पाँच कुल थे. जिनमें से एक का नाम कुइशांग अथवा कुषाण था। इस कुषाण जाित का एक नेता कुजूल कदिकस था, जिसने अन्य चार शाखाओं पर अपना आधिपत्य जमा लिया और प्रथम नरेश बन बैठा। इसने गदफ़ने की मृत्यु के पश्चात् काबुल व गान्धार जीत लिया और राज्य का विस्तार किया। इस वंश का सबसे प्रतापी राजा किनष्क था, जिसने ७६ ई० से १०२ ई० तक राज्य किया। बौद्ध धर्म को ग्रहण किया। इसने अपना विशाल साम्राज्य स्थापित किया ( फ०० – २५)। दो राजधानियां रखीं। एक पुष्पप्र ( आ० पेशावर ) तथा दूसरी मथुरा। अपनी युद्धियता के कारण कुछ मन्त्रियों ने इसका वध उस समय करवा डाला, जब वह रोग शय्या पर पड़ा था। इस वंश का अंतिम नरेश हुविष्क का पुत्र वासुदेव राजिसहासन पर बैठा। सम्भवत: इसकी मृत्यु १७४ ई० में हुई। तत्पश्चात् कुषाण साम्राज्य छिन्न-भिन्न हो गया।

कुषाण साम्राज्य के पतन के पश्चात् भारत पुनः अनेक छोटे बड़े राज्यों में विभाजित हो गया।

<sup>1.</sup> कुछ विद्वान् १६५ ईसवी मानते हैं।



फलक संख्या - २९

### गुप्त वंश

इस वंश का प्रथम नरेश तथा संस्थापक श्रीगुप्त था। इसकी राजधानी पाटिलपुत्र थी। इसने २७५ से ३०० ई० कि राज्य किया। श्रीगुप्त का पौत्र चन्द्रगुप्त सामाज्य का वास्तिवक संस्थापक था। इसके मरणोपरांत समुद्रगुप्त राजिसहासनारूढ़ हुआ। इसने ३२५ से ३७५ ई० तक राज्य किया। तदनन्तर चन्द्रगुप्त द्वितीय विक्रमादित्य राजगद्दी पर बैठा। इसने शक नरेशों को परास्त कर पिष्चिमी भारत के राज्यों को अपने सम्माज्य में सिम्मिलित कर लिया (फ० सं० — ३०)। इसी के राज्य काल में विश्व विख्यात कि कालिदास हुआ तथा चीनी यात्री फ़ाह्मान भारत आया और उसने भारत की दशा का बड़ा सुन्दर वर्णन किया है। चन्द्रगुप्त विक्रमादित्य ने अनेक मूल्यों को स्वर्ण — मुद्रायें प्रचलित कीं। इसने ३७५ से ४२५ तक शासन किया। तदनन्तर कुमारगुप्त, स्कन्दगुप्त आदि ने राज्य किया। स्कन्दगुप्त ने राज्य का विस्तार किया तथा हुणों से युद्ध किया। इस का म्राज्य का अतिम सम्राट विष्णुगुप्त था। विदेशीय आक्रमण, प्रान्तीय शासकों के विद्रोह तथा राज्यपरिवार के भगड़ों ने इस विशाल साम्राज्य का ५७० ई० से पतन होने लगा। इसके पश्चात् सम्भव है नाम मात्र को रहा हो परन्तु साम्राज्य की सत्ता समाप्त हो चुकी थी।

#### मैत्रक वंश

गुप्त साम्राज्य की शक्ति क्षीण होने पर सौराष्ट्र में सनापित भटार्क द्वारा, जो पांचवी शताब्दी के अन्तिम चरण में गुप्त सम्राट की ओर से वलभी का नियन्ता नियुक्त हुआ था, मैत्रक वंश की स्थापना हुई। इस वंश का प्रथम स्वतंत्र नरेश सम्भवतः गुहसेन था जिसने ५५६ से ५६७ ई० तक शासन किया। ध्रुवसेन द्वितीय सम्राट हर्षवर्धन का समकालीन था। इस वंश का दूसरा नाम वलभी भी था।

### गुर्जर वंश

कुछ विद्वानों के अनुसार गुर्जर लोग विदेशी थे जो छठी श० में भारत आये । आधुनिक गुर्जर इन्हीं के वंश्वज हैं। सर्व प्रथम ये लोग पंजाब से आकर वस गये जहाँ अब भी गुजरानवाला, गुजरात और गूजर खां नामक स्थान पाये जाते हैं तदनन्तर दक्षिण पश्चिम में जाकर बसे जिसके कारण वह भूभाग गुजरात कहलाने लगा। इस वंश का संस्थापक हरिचन्द्र ब्राह्मण था। इसकी पत्नी गुर्जर थी इस कारण उससे उत्पन्न वंशज गुर्जर प्रतिहार कहलाये। इनकी राजधानी माण्डन्यपुर (आ० मण्डौर, जोधपुर से पाँच मील उत्तर की ओर) थी।

## गुहिलोत वंश

गुप्त वंश के पतन के पश्चात् मेवाड़ प्रदेश में गुहदत्त ने एक नये वश की स्थापना की । इस वंश के विषय में ऐतिहासिक प्रमाण उपलब्ध नहीं हैं।

#### मौखरि वंश

यह वंश बहुत प्राचीन है। पाणिनी ने इसका उल्लेख किया है। गुप्त काल क अन्त में मौखरि वंश अधिक प्रकाश में आया। इस वंश का नाम किसी 'मुखर' नाम के पूर्वज पर पड़ा। इस वंश की सबसे प्रसिद्ध

<sup>1.</sup> इन तिथियों के प्रमाण नहीं मिलते इस कारण मतभेद होता है।



फलक संख्या - ३०

शाखा कन्नौज की थी। इस वंश के तीन राजा गुप्त नरेशों के अधीनस्थ थे परन्तु चौथे राजा ईशान वर्मा ने स्वतत्रता प्राप्त कर के महाराजाधिराज का पद धारण किया। ५५४ ई० में यह वर्तमान था। इस वंश का अंतिम राजा ग्रहवर्मा था जो मालव नरेश देवगुप्त द्वारा मारा गया।

#### वर्धन वंश

बाण के हर्ष चरित के अनुसार पुष्यभूति नामक राजा ने श्रीकण्ठ जनपद में एक राज्य की स्थापना की जिसकी राजधानी सरस्वती नदी के पास स्थानेश्वर (आ॰ थानेश्वर) नामक नगर थी। अभिलेखों से अनेक राजाओं के नाम मिलते हैं जिनके अन्त में 'वर्धन' शब्द भी मिलता है। सम्भवतः इसी कारण इस वंश का नाम वर्धन वंश पड़ा। इसका पहला महाराजा नरवर्धन आठवीं शताब्दी के आरम्भ में थानेश्वर का राजा था।

इस वंश के एक प्रतापी राजा प्रभाकरवर्धन के दो पुत्र राज्यवर्धन तथा हर्षवर्धन थे और एक पुत्री राज्यश्री थी। दोनों भाई हूणों के आक्रमण को दमन करने गये तो पिता की मृत्यु हो गई। हर्षवर्धन शीन्न लौट आया। इसके पश्चात् दोनों भाइयों को समाचार मिला कि मालव नरेश देवगुन्त ने उनके बहनोई ग्रहवर्मा को मार डाला और बहन को कारागार में डाल दिया है। पिता के शोक को साथ लेकर वे दोनों भाई निकल पड़े। बड़े भाई राज्यवर्धन का धोखे से शशांक ने वध कर दिया। हर्षवर्धन अपनी बहन की खोज में निकल गया और उस समय उसको अपनी बहन मिली जब वह चिता में जाकर अपने शरीर का अंत करने जा रही थी।

इसका बहनोई ग्रहवर्मा कन्नोज का राजा था। इसके कोई पुत्र न था। इस कारण हर्ष को ही कन्नौज राज्य का मुकुट धारण करना पड़ा। १८ वर्ष की आयु में ६०६ ई० में यह राजिसहासनारूढ़ हूआ। इसने अपनी विजय पताका प्रत्येक दिशा में फहराई। इसने नर्मदा तक अपने साम्राज्य (फ० सं० — ३१) को स्थापित किया। हर्ष, शिव, सूर्य तथा बुद्ध तीनों का उपासक था। राज्य में उच्च कोटि की धार्मिक सिहण्णुता थी। ६४८ में इस प्रभावशाली उदार शासक का परलोकवास हो गया। पुत्र तथा उत्तराधिकारी न होने के कारण राज्य खिन्न भिन्न हो गया और नये नये राज्यों का निर्माण होने लगा।

### उत्तर भारत के राजपूत वंश

राजपूतों के सम्बन्ध में विद्वान् एकमत नहीं हैं। उनकी उत्पत्ति मिश्रित क्षत्रियों से मानी जाती है। उनके मुख्य राजनंतिक वंश निम्नलिखित हैं:-

- 9. प्रतिहार वंश : इस वंश का संस्थापक राजा नागभट्ट प्रथम (७३० से ७५६ तक ) था जिसने जोधपुर को राजधानी बनाया परन्तु नागभट्ट द्वितीय ने कन्नौज के राजा चक्रायुद्ध को ८०७ ई० में परास्त कर उसको अपनी राजधानी बनाया । यशपाल इस वंश का अंतिम नरेश था जो १०८५ में एक आक्रमण में मारा गया (फ० सं० – ३२)।
- २. गहड़वाल वंश : इसबंश का संस्थापक चन्द्रदेव था जिसने यशपाल को परास्त कर दिया और वाराणसी से अपनी राजधानी कन्नौज बना ली। इस वंश ने कई युद्ध किये। इस वंश का मुख्य राजा जयचन्द्र ११९४ में मुहम्भद गोरी द्वारा मारा गया। १२२५ में इस वंश का अंतिम राजा हरिश्चन्द्र अल्तमश द्वारा मारा गया।



फलक संख्या - ३१

- ३. चौहान वंश : इस वंश का संस्थापक वासुदेव था इसने एक राज्य स्थापित किया जिसकी राजधानी शाकम्भरी (साँभर) थी। इस वंश के प्रारम्भिक राजा प्रतिहारों के सामन्त थे। तदनन्तर यह अपनी शक्ति बढ़ाते रहे तथा राज्य का विस्तार करते रहे। १९५३ में विग्रहराज चतुर्थ सिंहासन पर बैठा। उसने दिल्ली के तोमर नरेश को हराकर दिल्ली का राज्य ले लिया। १९७७ में सोमेश्वर का पुत्र पृथ्वीराज तृतीय गद्दी पर बैठा। यह इस वंश का सर्व महान् राजा था। १९९१ में गोरी हार गया परन्तु अगले वर्ष उसने पृथ्वीराज चौहान को बन्दी बना लिया।
- थ. पाल वंश : ७५० ई० में बंगाल की जनता ने एक वीर युवक गोपाल को राजा चुन लिया जो इस वंश का संस्थापक हो गया। इसका अंतिम शासक रामपाल था। बाद में कुछ शासक नाममात्र को बने जो पतन को न रोक सके।
- ५. सेन वंश: सेन मूळत: मैसूर निवासी थे । इसकी नींव सामान्त सेन ने डाळी । इसके उत्तराधिकार१२६० ई० तक बंगाल में शासन करते रहे ।
- ६. कलचुरी वंश : इस वंश का दूसरा नाम हैहय वंश था। इसकी नींव ८७५ में कोवकल्ल ने डाली जो सम्भवतः जबलपुर के आसपास राज्य करता था। उसकी राजधानी त्रिपुरी थी। इसका अन्तिम नाम मात्र नरेश गयाकर्ण चंदेल नरेश मदन वर्मा से युद्ध में हार गया और अपना राज्य खो बैठा।
- ७. चन्देल वंश : इस वंश का संस्थापक नन्नुक अथवा नन्तुक था तथा प्रथम प्रभावशाली राजा यशोवर्मन था। इसकी राजधानी खर्जुर वाहक (आधु० खजुराहो) थी। ९२५ से ९५० तक राज्य किया। इसके पुत्र धंग ने खजुराहो के मन्दिरों का निर्माण किया। परमादीं अथवा परमल इस वंश का अंतिम राजा था। १२०३ में इस वंश का अन्त कुतुबुद्दीन ऐबक ने कर दिया परन्तु बुन्देलखण्ड में इस वंश के राजा सोलहवीं शताब्दी तक राज्य करते रहे।
- द. परमार वंश : इस वंश का संस्थापक कृष्णराज (उपेन्द्र) था जिसने नवीं शताब्दी के आरम्भ में आबू पर्वत के निकट मालवा में अपना राज्य स्थापित किया। यह राजा राष्ट्रकूट नरेशों का सामन्त था। राजा सीयक द्वितीय, जिसको हर्ष भी कहते थे, इस वंश का प्रथम स्वतंत्र शासक था। इस वंश का अंतिम नरेश नरवर्मा का पुत्र यशोवर्मा १९३३ में राजगद्दी पर बैठा परन्तु सिद्धराज जयसिंह ने उसको बन्दी वना लिया।
- ९. सोलंकी वंश : इस वंश को चौलुक्य वंश भी कहते थे। इसके संस्थापक मूलराज ने अपने मामा के कुल का अन्त करके ९४१ में अन्हिलवाड़ में इस वंश की स्थापना की। १९९७ में ऐबक ने, इसके अन्तिमनरेश भीम द्वितीय को परास्त कर, अपना अधिकार कर लिया। इस प्रकार बारहवीं श के अन्त तक राजपूतों के स्वतंत्र वंश परतंत्र होने लगे। कुछ वंश नाममात्र को बच गये।

# गुर्जर - प्रतिहार वंश का साम्प्राज्य ई० स० आठवीं - नवीं श०



फलक संख्या - ३२

#### दक्षिण भारत के वंश

जिस प्रकार उत्तर भारत में भिन्न-भिन्न वंशों ने अपने अपने राज्य स्थापित करके राज्य किया उसी प्रकार दक्षिण में भी विभिन्न वंशों ने राज्य किया, जो निम्नलिखित हैं:—

- 9. विष्णु कुण्डी वंशः माधव वर्मन ने ४४० ई० में इस वंश की स्थापना की। इस वंश के अंतिम नरेश माधव वर्मन द्वितीय नं ५५६ से ६१६ ई० तक शासन किया।
- २. वाकाटक वंश : विध्यशक्ति ने २५४ ई० में इस वंश की नींव डाली। बरार इसकी राजधानी थी। प्रवर सेन प्रथम के बाद वाकाटक साम्राज्य बँट गया। इसके एक पुत्र सर्व सेन ने अकोला जिले के एक ग्राम में, जिसका प्राचीन नाम वत्सगुल्म था, एक स्वतंत्र राज्य स्थापित किया। इस वंश में भी कई नरेश हुये। दोनों शाखाओं के संघर्ष के फलस्वरूप छठी शताब्दी के आरम्भ में वाकाटकों की शक्ति का सर्वथा लोप हो गया।
- 3. पल्लव वंश : पल्लवों का मूल विवादग्रस्त है। सातवाहनों के पतन के पश्चात् तृतीय शताब्दी के अन्त में स्वतंत्र रूप से स्थापित हुआ। इस वंश का प्रथम राजा सिंह वर्मा था। इसकी राजधानी कांची थी। ५७४ ई० में सिंह वर्मा तृतीय का पुत्र सिंह विष्णु कांची के पल्लव सिंहासन पर बैठा। ऐतिहासिक दृष्टि से पल्लव के राजवंश का यही संस्थापक था। पाण्ड्य नरेशों से इस वंश के साथ युद्ध होते रहते थे। पल्लव वंश के अंतिम शासक अपराजित वर्मा ने पाण्ड्यों की शक्ति नष्ट की। इसका लाभ सुदूर दक्षिण के अन्य राज्यों ने उठाया और चोल नरेश आदित्य प्रथम ने अपराजित को नवीं शताब्दी के अतिम वर्षों में पराजित कर पल्लव प्रदेश पर अधिकार कर लिया तदनन्तर पल्लव वंश छोटे छोटे राज्यों में विभाजित हो गया।
- थ. चालुक्य वंश : इस वंश की तीन निम्नलिखित शाखायें थीं :—
  - (क) बातापी के चालुक्य: इस वंश के प्रथम राजा जय सिंह और रणराग थे जिन्होंने बीजापुर जिले के आसपास अपना राज्य स्थापित किया। रणराग का पुत्र पुलकेशी प्रथम ४३४ ई० में गद्दी पर बैठा और उसने वातापी (आ० बादामी) को अपनी राजधानी बनाया। इस वंश के शासकों ने राज्य का विस्तार करने के लिये अनेकों युद्ध किये। कीर्तिवर्मा इस वंश का अन्तिम महान् शासक था। इसके मरणोपरांत यह राज्य क्षीण होने लगा और आठवीं शताब्दी के मध्य में राष्ट्रकूट वंशीय दन्तिदुर्ग ने उनपर आक्रमण कर पराजित कर दिया।
  - (ख) कल्याणी के चालुक्य : वातापी चालुक्य के एक वंशज तैलप ने राष्ट्रकूट नरेश कर्क द्वितीय को पराजित कर, चालुक्य राज्य की पुनः स्थापना की । इसने ९७३ से ९९७ ई० तक राज्य किया । इसकी राजधानी कल्याणी हो गई थी । इस वंश ने भी अनेक युद्ध किये । इस वंश का अन्तिम नरेश सोमेश्वर चतुर्थ था । ११८९ ई० में यादव भिल्लम ने इसको परास्त कर दिया और वंश का अन्त कर दिया ।

<sup>1.</sup> १०२८ के अभिलेखों से पता चलता है।

- (ग) वेंगी के खालुक्य : दक्षिणापथ के अन्य छोटे छोटे राज्यों में से एक वेंगी का राज्य भी था जो आन्ध्र देश में स्थित था। इस वंश का मूल पुरुष चालुक्य सम्राट पुलकेशी दितीय का भाई कुन्ज विष्णुवर्धन था। १०६० ई० में राजराज नरेश के भाई विजयादित्य ने राज राज से गदी छीन ली। राजराज का पुत्र १०७० ई० में कुलोत्तंग नाम से चोल देश का राजा हो गया। उसी ने अपने चाचा विजयादित्य से राज्य छीन कर चोल राज्य में मिला लिया। इस प्रकार इस वंश का अन्त हो गया।
- ५. राष्ट्रकूट वंश : इनका मूल निवास स्थान कर्णाटक था। ६२५ के लगभग ये बरार की एलिचपुर नामक बस्ती में आकर चालुक्य नरेशों के सामन्तों के रूप में रहने लगे। इस कुल का सर्वप्रथम नरेश दिन्त वर्मा था परन्तु राष्ट्रकूट साम्म्राज्य की नींव डालने वाला दिन्तिदुर्ग था। इसने ७५२ से ७५६ ई० तक राज्य किया। ९६५ में कृष्ण इस वंश का अन्तिम महान् नरेश था। उसने पूर्ण दक्षिणापथ पर अपना आधिपत्य जमा लिया था। इस वंश का अन्तिम राजा कर्क द्वितीय था। ९७३ में इस राज्य के एक सामन्त तैलप ने उसको हरा कर दक्षिणापथ पर कब्जा कर लिया।
- इ. चोल वंश : चोल राज्य बहुत प्राचीन राज्य था। इसका उल्लेख रामायण, महाभारत तथा अशोक के अभिलेखों में मिलता है। सम्भवतः ५५७ ई० में विजयालय नामक चोल राजकुमार ने पल्लव नरेश के सामन्त के रूप में उरैयुर के निकट शासन आरम्भ किया। इसने तंजाबूर (तंजोर) को जीत कर उसको अपनी राजधानी बनाया। इस वंश के नरेशों ने अपने राज्य का विस्तार कर विशाल साम्राज्य का रूप दिया। इस वंश का अन्तिम नरेश राजेन्द्र तृतीय १२४६ई० में गद्दी पर बैठा। जटावर्मा सुन्दर पाण्ड्य ने इसको परास्त कर दिया और १२५९ तक राजेन्द्र ने सामन्त के रूप में राज्य किया। राजेन्द्र के मरणोपरान्त चोल राज्य पाण्ड्य साम्राज्य में मिला लिया गया।
- 9. पाण्ड्य वंश : यह वंश भी बहुत प्राचीन है तथापि उसका कमबद्ध इतिहास सातवीं शताब्दी से पहले नहीं मिलता। कडुंगोन ने कलभ्रों को पराजित कर पाण्ड्य राजवंश की नींव लगभग सातवीं श० के आरम्भ में डाली। इसकी राजधानी मधुरा अथवा मदुरा (मथुरा के नाम पर) थी। इस वंश के शासकों का चालुक्य तथा पल्लव वंशों के नरेशों से निरन्तर युद्ध होता रहा। इस वंश का अन्तिम शक्तिशाली राजा मार वर्मा था जिसने १२६८ से १३९० ई० तक राज्य किया। इसी के काल में वेनिस यात्री मार्को पोलो यहाँ आया था। उसके पुत्रों में इतनी कलह हो गयी कि अलाउदीन खिलजी के सेना नायक मिलक काफ़ूर ने मदुरा पर आक्रमण करके सारी सम्पत्ति लूट ली और राज्य का अन्त कर दिया।
- ८. गंग वंश : छठी शताब्दी के मध्य गंगावड़ी के सिंहासन पर बैठ कर सम्भवतः दुर्विनीत ने इस वंश की नींव डाली। उसने कई युद्ध किये और राज्य का विस्तार किया। इस राज वंश का अन्तिम नरेश शिवमार प्रथम था। यह वंश कर्णाटक का था। छठी शताब्दी में इसी वंश के इन्द्रवर्मा ने किलग देश में गंग वंश की स्थापना की और किलग नगर को

<sup>1.</sup> तिथियों के विषय में विद्वान एक मत नहीं हैं।

राजधानी बनाया । १०७८ ई० में अनन्त वर्मा चोड गंग ने राजमुकुट धारण किया । इस वंश का अन्तिम नरेश अनंग भीम का पुत्र नरिसह था जिसको १२५५ में बंगाल के शासक ने पराजित कर दिया । इसके एक नरेश अनन्त वर्मा ने ११४५ में पुरी का मन्दिर बनवाया तथा नरसिंह ने कोणार्क का सूर्य मन्दिर बनवाया।

९. कदम्ब वंश

: कर्णाटक अथवा मैसूर का उत्तरी भाग प्राचीन काल में कुन्तल कहलाता था। इस वंश की स्थापना मयूर शर्मा नामक एक ब्राह्मण ने की। वैजयन्ती अथवा बनवासी को अपनी राजधानी बनाया। इस वंश का नाम उस कदम्ब के वृक्ष के नाम से पड़ा जो मयूर शर्मा के पैतृक भवन के समक्ष खड़ाथा। इसका अन्तिम नरेश हरि वर्माथा जिसके एक सामन्त पुलकेशी ने स्वतन्त्र होकर चालुक्य वंश की नींव डाली।

१० यादव वंश

: इस वंश का संस्थापक भिल्लम यादव था जिसने चालुक्य नरेश सोमेश्वर चतुर्थ को ११८९ में हरा कर एक नया राज्य स्थापित किया जिसकी राजधानी देवगिरि थी। रामचन्द्र इस वंश का अन्तिम नरेश था। मलिक काफ़ूर ने इसके पुत्र को मार कर इस वंश का अन्त कर दिया। इसी काल में सन्त ज्ञानेश्वर ने भगवद् गीता पर अपनी प्रसिद्ध मराठी टीका लिखी।

**९९. काकतीय वंश**ः काकतीय पहले चालुक्यों के सामन्त थे। परन्तु उनके पतन के बाद तेलंगाने के स्वतन्त्र शासक हो गये। इस वंश का संस्थापक बेट्टा प्रथम था। इस वंश का प्रथम शक्तिशाली शासक गणपति ११९८ में राजगद्दी पर बैठा। उसने शनैः शनैः गोदावरी जिले से कांचीपुरम् तक का भूभाग अपने अधीन कर लिया। इसकी राजधानी हनमकोण्डा ( वारंगल ) थी । इस वंश का अन्तिम शासक प्रताप रुद्र द्वितीय था ।

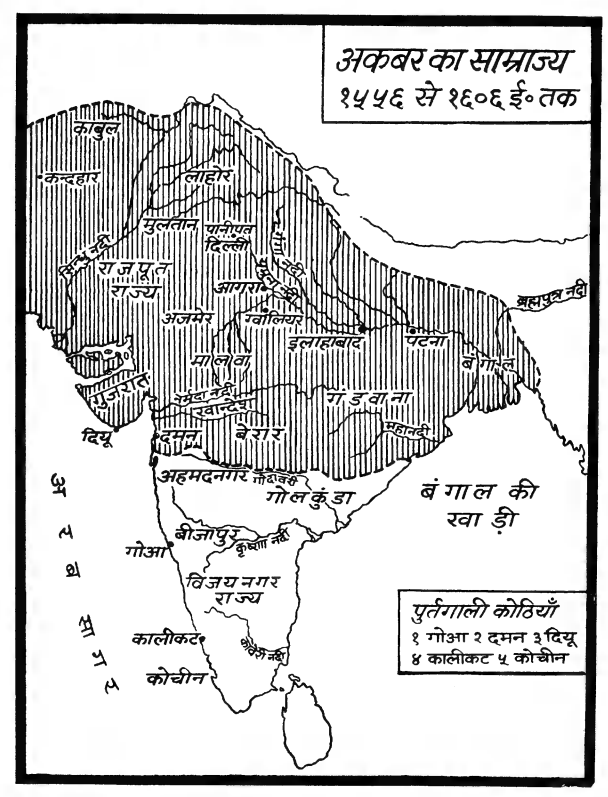
### मुसलमानों का आगमन

७११ ई० में सर्वप्रथम आक्रमण १७ वर्षीय मुहम्मद बिन क़ासिम ने सिन्ध पर किया परन्तु राज्य स्थायी न रख सका वह ख्लीफ़ा द्वारा वापस बुला लिया गया।

**गज्नी वंशः** इस वंश के शासक सुबुक्तगीन ने जयपाल को ९९१ में हराकर पेशावर पर अधिकार कर लिया । ९९७ में महमूद गुज़नवी गज़नी के सिंहासम पर बैठा । इसने भारत पर लगभग १७ बार आक्रमण किये और लूट का माल अपने देश ले गया। इस वश के अंतिम शासक बहराम शाह की मृत्यु के पश्चात ११५२ ई० में तुर्कों ने ले लिया।

गोर वंश: इस वंश का प्रथम शक्तिशाली व्यक्ति सैफ़ुद्दीन था। गोर एक छोटासा राज्य गज्नी के पश्चिम उत्तर में स्थित या जिसमें सूर जाति के अफ़गान रहते थे। ११७३ में गज्नी पर इनका अधिकार हो गया और मुइजुद्दीन अर्थात गोहम्मद गोरी इसका प्रथम शासक बना । इसने भारत पर कई विध्वंसक आक्रमण किये। १२०६ में गोरी की मृत्यु के साथ इस वंश का भी अन्त हो गया। गयासुद्दीन नाममात्र का उत्तरा -धिकारी था।

दास वंश: कुतुबुद्दीन ऐबक जो मोहम्मद गोरी का प्रांतपित था अब दास वंश का प्रथम संस्थापक तथा भारत का प्रथम सुल्तान बन गया। इस वंश में कुल दस शासक हुये। इस वंश का अंतिम अल्प वयस्क शासक कैमूर्स को १२९० में उसके संरक्षक जलालुद्दीन ने कारागार में डाल कर वह स्वयं सुल्तान बन गया।



फलक संख्या - ३३

खिलजी वंश: इसका संस्थापक जलालुद्दीन खिलजी था जो १२९० में सिंहासनारूढ़ हुआ। उसके भतीजे व दामाद अलाउद्दीन ने विश्वासघात करके जलालुद्दीन का वध करवाकर स्वयं १२९६ में दिल्ली का सुल्तान वन गया। उसने लगभग सारे भारत को अपने अधीन कर लिया। इस वंश का अन्तिम शासक मुबारक खिलजी था जो खुसरो द्वारा मारा गया। अंत में खुसरो को १३२० में गाजी तुगलक ने परास्त किया।

तुगलक वंश : इस वंश का संस्थापक गाजी तुगलक था जो गयासुद्दीन तुगलक के नाम से दिल्ही के सिहासन पर बैठा था। इस वंश का प्रसिद्ध व्यक्ति जूना खां १३२४ में मोहम्मद तुगलक के नाम से सुल्तान बना। इसकी महान् योजनाओं के सफल न होने के कारण जनता में असंतोष फैला। इसके कारण यह सुल्तान अपयश का भागी बना। इस वंश का अन्तिम सुल्तान महमूद शाह था। १४१३ में इसकी मृत्यु के साथ वंश का भी अन्त हो गया।

सैयद वंश: १३९ में तैमूर ने ९० हजार सैनिकों के साथ भारत पर आक्रमण किया और कई प्रदेशों को परास्त करता हुआ दिल्ली पहुंचा। तैमूर बहुत सा धन लेकर वापस चला गया और खिज्र खाँ को अपना प्रतिनिधि नियुक्त कर गया। दिल्ली का सुल्तान महमूद शाह भाग गया। खिज्र खां १४९४ में दिल्ली का सुल्तान तथा सैयद वंश का संस्थापक बन गया। इस वंश के अंतिम सुल्तान अलाउद्दीन आलम शाह के वज़ीर हमीद खां ने उसके जीवन में ही बहुलोल लोदी को १४५९ में दिल्ली के सिहासन पर बैठने के लिये आमंत्रित किया। सुल्तान शान्तिमय जीवन बिताने बदाय चला गया।

लोदी वंश : बहलोल लोदी, जो सरिहन्द का स्वतंत्र गवर्नर था, इस वंश का संस्थापक तथा प्रथम सुल्तान बना। इस वंश के अंतिम सुल्तान इक्नाहीम लोदी को वाबर ने १५२६ के युद्ध में परास्त किया। वह लड़ते लड़ते वीर गित को प्राप्त हुआ।

मुगल वंश: बाबर का जन्म का नाम ज़ही रुद्दीन मुहम्मद था। इसका पिता तुर्क तथा माता मंगोल थी। इसके आक्रमण के समय भारत छिन्न भिन्न हो रहा था। प्रांतपित स्वतंत्र हो गये थे। दिल्ली का राज्य एक प्रांत बन कर रह गया था। ऐसे समय में वाबर दिल्ली के राजिंसहासन पर बैठा। इस वंश में पन्द्रह शासक हुये जिनमें से मुख्य अकबर था। इसने सब धर्मों की एकता पर बड़ा परिश्रम किया और अपना एक 'दीन इलाहीं' धर्म चलाया। भारत को एक सूत्र में बाँध दिया। विशाल साम्राज्य का सम्राट हुआ। इसने १४४६ से १६०४ ई० तक शासन किया।

दूसरे प्रसिद्ध सम्राट शाहजहां ने अपने प्रेम की स्मृति में एक ताजमहल का निर्माण करवाया जो सारे संसार में विख्यात हुआ। इसने १६२८ से १६५९ तक राज्य किया परन्तु अपने पुत्र औरंगजेब द्वारा कारागार में डाल दिया गया। १६६६ में इसका स्वर्गवास हो गया। १६५९ में औरंगजेब गद्दी पर वैठा। इसका जीवन युद्ध करने तथा विद्रोह दमन करने में ही बीता।

इस वंश का अंतिम सम्राट बहाहुर शाह था जिसने १८३७ से १८५७ तक नाम मात्र राज्य किया। १८५७ की असफल क्रान्ति के पश्चात् इसको अंग्रेजों ने बन्दी बना लिया और रंगून के कारागार में डाल दिया जहाँ १८६२ में इसकी मृत्यु हो गई।

#### मरहठों का उत्थान

मरहठा शब्द महा + रट्ट से बना जिसके अर्थ होते हैं। महाराष्ट्र बिगड़ कर मरहट्ट तथा मरहठा हो गया। यह लोग सिसोदिया वंश के थे। जब अलाउद्दीन खिल्जी ने मेबाड़ पर आक्रमण किया तब यह लोग दिक्षण में आ बसे।

शाहजी का जन्म १४ पर में हुआ। बड़े होने पर इसने कई जगह नौकरी की। १६३६ में बीजापुर के सुल्तान के यहाँ नौकरी की । प्रसन्न होकर उसने पूना की जागीर देदी ।

शिवाजी का जन्म १९ फरवरी १६३० को शिवनेर के दुर्ग में हुआ। बड़े होने पर मुगल बादशाह औरंगजंब से युद्ध चलता रहा। १६६३ में उसने शाइस्ता ख़ाँ को मार डालन का प्रयत्न किया परन्तु बचगया। उसने बड़ी बहादुरी से मुगलों की सेना से लोहा लिया। १ अप्रैंल १६०० को उसका स्वर्गवास हो गया। शम्भा जी ने १६०० से ६९ तक राज्य किया तत्पश्चात् उसका सौतेला भाई राजाराम सिहासन पर बैठा और १७०० तह राज्य किया। १७०० से १७०७ तक उसका अल्प वयस्क पुत्र शिवाजी द्वितीय के नाम से ताराबाई की संरक्षकता में राज्य किया। शम्भा जी का पुत्र शाहू, औरंगजेब के मरणोगरांत, कारागार से मुक्त कर दिया गया और शाहू सतारा के राजसिहासन पर बैठा दिया गया। १७५० में उसका स्वर्गवास हो गया। राज्य की शक्ति प्रधान मंत्री अथवा पेशवा के हाथों में चली गई। कुछ दिन पेशवाओं ने राज्य भी किया परन्तु बाद में मरहठा राज्य छिन्न भिन्न हो गया। उसकी जगह पर सिन्धिया, होल्कर, भोंसला तथा गायकवाड़ अपने राज्य स्थापित करने में लग गये।

#### सिक्ख

सिक्ख शब्द शिष्य से शिख्य तया सिक्ख बना अर्थात् चेला । गुरु गोविन्द सिंह ने एक विशेष प्रकार की वेशभूषा बनवाई, क्योंकि धर्म - रक्षा के लिए योद्धा का वेष धारण करवाया ।

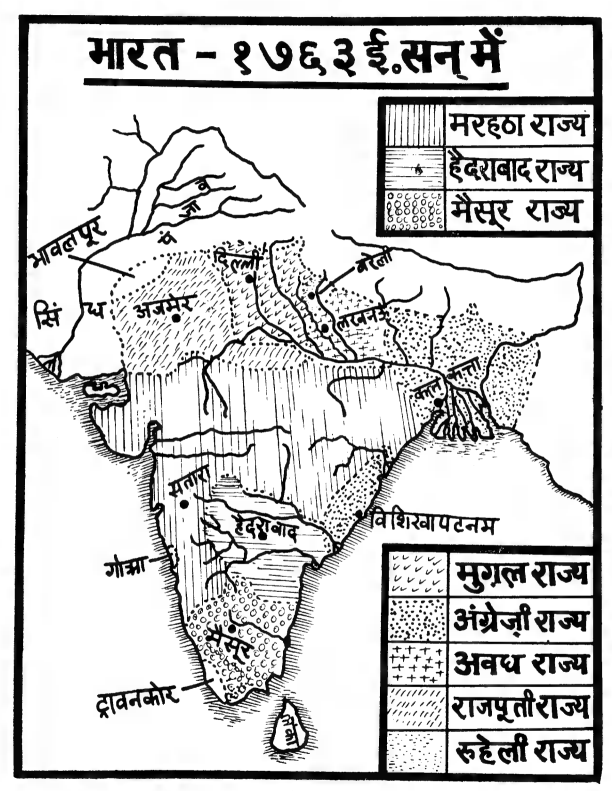
इनके गुरु गुरुनानक का जन्म २५ अप्रैल १४६९ को तलबन्दो नामक स्थान पर (आधु० नानकाना – पाकिस्तान) हुआ। २७ वर्ष की आयु में नौकरी छोड़ कर वैराग्य ले लिया। इस धर्म में दस गुरु हुये। अतिम गुरु गोविन्द सिंह का वध एक अफगान ने कर दिया।

### विदेशियों का आगमन

पुर्तगालियों का आगमनः भारत में वास्कोडिगामा १४९८ मे कालीकट के उत्तर में अपने चार जहाजों के साथ उतरा। उसके बाद कई पुतंगाली पदाधिकारी भारत आये और पश्चिमी किनारे पर अपना अधिकार जमाते रहे। १५३० में गोआ में उनका राज्य भी स्थापित हो गया।

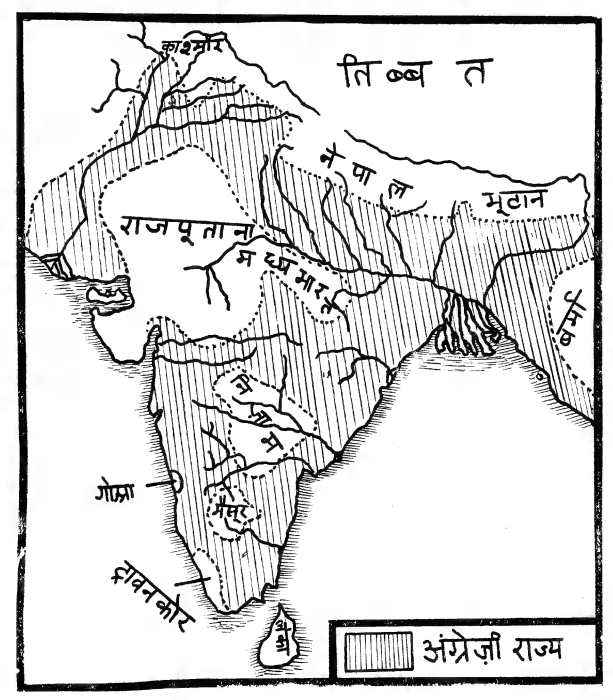
अंग्रेजों का आगमन: कुछ अग्रेज व्यापारियों ने मिलकर एक कम्पनी बनाई जिसका नाम ईस्ट इण्डिया कम्पनी था। इंगलैण्ड की रानी एलिजाबेथ ने पूर्वी देशों के साथ व्यापार करने की अनुमित दे दी। १६१३ में उनको जहांगीर से सूरत में एक कोठी बनाने की अनुमित मिल गई। १६१९ में इगलैण्ड के नरेश चार्ल्स दितीय १६५१ में हुगली (कलकत्ता) में कोठी बनाने की आज्ञा मिल गई। १६६८ में इगलैण्ड के नरेश चार्ल्स दितीय का विवाह पुर्तगाल की राजकुमारी कैथरीन से सम्पन्न हो गया जिसके कारण बम्बई अंग्रेजों को दहेज में मिल गया। शनै: शनै: बम्बई, मद्रास, हुगली कम्पनी के मुख्य व्यापारिक केन्द्र बन गये। एक नई कम्पनी को भी व्यापार करने की अनुमित मिल गई। १७०९ में यह दोनों कम्पनियां मिल गई।

फ्रांसोसियों का आगमनः १६६८ में यह लोग सूरत आये, कोठी बनाई। फिर पार्ण्डीचेरी में पैर जमा लिये। तत्पश्चात् इनकी नीति बदल गई। राज्य स्थापित करना दृष्टिकोण बन गया। इसके फलस्वरूप फ्रांसी – सियों व अंग्रेजों में संधर्ष आरम्भ हो गये। धीरे धीरे अपने अपने क्षेत्र स्थापित हो गये।



फलक संख्या - ३४

## भारत - १८५६ में



फलक संख्या - ३४

२३ जून १७५७ को प्लासी के मैदान में क्लाइव तथा नवाब की सेना में घमासान युद्ध हुआ। विश्वासघात के कारण क्लाइब की जीत हुई। अब ईस्ट इण्डिया कम्पनी केवल व्यापारिक संस्था ही नहीं अपितु एक राजकीय संस्था भी हो गई और छोटे छोटे राजाओं को साम, दाम, दण्ड, भेद से अपनी ओर मिलाती गई। अपने प्रांतपित (गवर्नर) नियुक्त करती रही। शनैः शनैः असंतीष बढ़ता रहा जिसके फलस्वरूप १८५७ की क्रान्ति हो गई। बहुत से अंग्रेज़ मारे गये। अब राज्य कम्पनी के हाथों से निकल कर इंगलैण्ड की रानी विक्टोरिया के हाथों में आ गया। भारत को दमन नीति से कुछ अंशों में छुटकारा मिला परन्तु अब भारत का अंग्रेज़ीकरण होना आरम्भ हो गया।

इससे लाभ यह अवश्य हुआ कि भारतियों में भारत के लिये जागृति उत्पन्न हुई। हर व्यक्ति अपने को भारतीय मानने लगा और स्वतंत्र होने के सपने देखने लगा। अपने अधिकारों की रक्षा के लिये १८८४ में एक इण्डियन नेशनल कांग्रेस स्थापित हुई जिसका पहला अधिवेशन बम्बई में हुआ। तत्पश्चात् 'होमरूल' की आवाज़ उठाई गई। १९०७ में इसमें दो दल नर्म तथा गर्म हो गये। उधर अंग्रेजों की घोर दमन नीति आरम्भ हो गई। १९११ में दिल्ली राजधानी बना दी गई।

जब इस दमन चक्र को रोकने के लिए महात्मा गान्धी मैदान में आये, तब सर्ब प्रथम सत्याग्रह (हड़ताल) ६, अप्रैल १९१९ को की गई; जो सारे देश में सफल रही तदनन्तर भारत में जागृति की भावना प्रबल होती गई जिसके फलस्वरूप १५ अगस्त १९४७ को भारत विभाजित होकर स्वतंत्र हो गया। एक भाग पाकिस्तान और दूसरा भारत कहा जाने लगा। देश ने महा बलिदान दिये और स्वतंत्रता को रक्त से सींचा। सम्भव है हमारी आज की निर्बलतायों भावी पीढ़ी के लिये शिक्षाप्रद सिद्ध हों।

#### पठनीय सामग्री

Kashyap, A. C. : आदि भारत

Majumdar, R. C.: An Advanced History of India.

 $Mirashi \ V \ V$ : वाकाटक राजवंश का इतिहास।

Munsht, K. M. : The History and Culture of the Indian People.

Pandey, C. B, : आन्ध्र सातवाहन साम्राज्य का इतिहास।

Puri, B. N. : India Under Kushanas

Rao, M. R. : Glimpses of Deccan History.

Rawlinson, H. G.: A Concise History of the Indian people.

Shastri, N. K. : History of South India.

: Ancient India, Its Language and Religion.

Smith, Vincent : The Early History of India.

Tripathi, Dr. R. S.: प्राचीन भारत का इतिहास।

Yazdani, G, : The Early History of Deccan.

## भारत की लिपियाँ

ऐसे प्राचीन देश में, जिसमें सहस्रों वर्ष पूर्व वेद, ब्रा ण, आरण्यक, उपनिषद् रामायण, महाभारत, गीता आदि जैसे दार्शनिक व धार्मिक विस्तीर्ण ग्रन्थों का प्रादुर्भाव हुआ हो, और वह भी एक ऐसी वैज्ञानिक भाषा संस्कृत में जो विश्व के कई देशों की भाषाओं की जन्मदात्री बन गई, कितने आश्चर्य व दुर्भाग्य की बात है कि उसी देश को आज तक यह ज्ञात न हो सका कि वे ग्रन्थ कब लिप — बद्ध किये गये। उनका प्रामाणिक निर्माण काल भी निर्धारित न हो सका। ग्रन्थों के काल व लिप के प्रश्न पर संसार के विद्धानों में इतना मतभेद है कि वे प्रमाणों के अभाव में केवल अनुमानों के भण्डार से एकमत होने के किसी एक सिद्धान्त को सर्वमान्य बनाने की कल्पना भी नहीं कर सकते।

फिर प्रश्न उठता है कि क्या इतने विस्तीर्ण ग्रन्थों को कई सहस्र वर्षों तक पीढ़ी दर पीढ़ी, केवल कंठस्य करके, सुरक्षित रखा जा सकता है? नहीं, तो फिर किसी न किसी प्रकार की लिपि का वर्तमान होना अनिवार्य है। यह भी सम्भव है कि तात्कालिक विद्वानों ने इन विशाल ग्रन्थों को वृक्षों की छालों, पशुओं को खालों, भोज व ताड़ पत्रों पर लिखा हो, जो हमारे युग तक सुरक्षित न रह सके हों। इस प्रकार की शंकाओं का समाधान होना कि कौन सा लिपि कब आई — न केवल असम्भव है अपितु आज के विद्वान् अपने विकसित मस्तिष्क से नवीन प्रकार की शंकाओं को उपस्थित करके समाधान को क्षितिज की ओर ढकेल देते हैं। इस कारण इस विषय पर उस समय तक जितना चुप रहा जाये उतना ही अच्छा है, जब तक कि पुरातत्त्व वेत्ताओं के उत्खानन् से भू – गर्म में दबी कोई पुरातात्विक सामग्री प्राप्त न हो जाये जो इन प्रश्नों पर प्रामाणित प्रकाश डाल सके, अन्यथा नवीन शंकायें, नये खोज व शोध, शोध कर्ताओं की ज्ञान – वृद्धि के बजाय उनको ऐसी भूल – भुलइयों में जा छोड़ेंगी जिनके बाहर वे कदापि बाहर न निकल सकेंगे और शंका समाधान की उत्सकता व प्रेरणा की ओर उदासीन हो जायेंगे।

भारत की प्राचीनतम सिन्धु — घाटी — लिपि का वर्णन तो पीछे दिया जा चुका है जिसका रहस्यो — द्घाटन अनेक विद्वानों ने इतने प्रकार से किया है कि उसके रहस्य का सर्वमान्य उद्घाटन आज तक हो ही नहीं सका। इस लिपि का अन्त उस सभ्यता के साथ ही १५०० ई० पू॰ में अन्त हो गया। तदोपरांत ई० पू॰ की सातवीं व छठीं शताब्दी में लिपि का वर्तमान होता सिद्ध करने वाले निम्नलिखित प्रमाण दिये जाते हैं:—

- पाणिनि जिसने लगभग ई० पू० की पाँचवीं शताब्दी में (विद्वानों में पाणिनि के काल में मतभेद है) एक अपूर्व, सर्वमान्य अष्टाध्यायी व्याकरण लिखी जिसमें उसने अपने से पूर्व काल के कई वैयाकरणों के नाम दिये हैं।
- पाणिनि के पूर्व यास्क ने निरूक्त लिखा और उसमें अनेक वैयाकरणों के नाम तथा उनके मता का उल्लेख किया है।
  - छांदोग्य उप**निषद** में 'अक्षर' शब्द मिलता है ।
  - तित्तरीय उपनिषद् में वर्ण और मात्राओं का उल्लेख मिलता है।
  - जैन व बौद्ध ग्रन्थों में अनेकों लिपियों के नाम मिलते हैं ।

लिप के वर्तमान होने के प्रमाण संशयात्मक हैं प्रामाणिक प्रमाण तो हमें अशोक के शिलालेखों से मिलते हैं जिनकी लिपि ब्राह्मी के नाम से प्रसिद्ध है। भारत के लिपि इतिहास में १५०० ई० पू॰ से ४०० ई० पू० तक, लगभग ग्यारह सौ वर्ष का काल अन्धकारमय है। इस अंधकारमय काल के दो सिरों — सिन्धु — घाटी — लिपि का अंत तथा ब्राह्मी का प्रारम्भ — को विद्वानों ने मिलाने की चेष्टा की है। साथ साथ इस प्रमन का भी उत्तर देने का प्रयास किया है कि ऐसी वैज्ञानिक लिपि कहाँ से अकस्मात दृष्टिगोचर होने लगी जो सारे भारत व दक्षिण — पूर्व — एशिया के देशों की लिपियों की जन्मदात्री बन गई। इस ब्राह्मी के उद्भन के विषय में विद्वानों के निम्मलिखित विचार हैं:—

ऐल्फ्रोड : "सिकन्दर के साथ यूनानी आये थे उनसे भारतियों ने लिपि सीखी।"

प्रिन्सेप सेनार्ट : "यूनानी लिपि से ब्राह्मी का जन्म हुआ।"

विल्सन : "युनानी तथा फ़िनीशिया की लिपियों से विकास हुआ।"

हेल्वी : ''यह मिश्रित लिपि है जो अरमायक, यूनानी तथा खरोंष्टी से मिलकर बनी।''

कस्ट : "फ़िनीशिया के निवासियों से भारतीयों के सम्बन्ध रहे हैं। उन्हीं लोगों से ई० पू० की

आठवीं शताब्दी में भारतीयों ने लिखना सीखकर ब्राह्मी को जन्म दिया।"

सर विलियम जोन्स तथा लेप्सियस : "सेसिटिक लिपि से तैयार की गई।"

बेवर, बेनफी, पाँट, वेस्टरगार्ड, मैक्समूलर, फ्रोड़िखमूलर, सेसी, ह्विट्ने आदि : ने भी सन्देह के साथ विलियम जोन्स के सिद्धांत का समर्थन किया।

स्टोवेन्सन : 'फ़िनीशिया तथा निस्न की लिपियों से बनी।'' बरनेल : ''फ़िनीशियन द्वारा ब्राह्मी का उद्भव हुआ।''

लेलोरमॉन्ट : "फ़िनीशियन तथा हेमिरायट लिपि से।"

डिको : ''असीरिया की कीलाकार व किसी दक्षिणी सेमिटिक लिपि से बनी ।''

एडवर्ड क्लाड : ''सेबियन लिपि द्वारा।''

आयज्क टेलर : "किसी अज्ञात दक्षिणी सेमेटिक लिपि से।"

डा० राइस डेविड्ज : "सुमेर के रेखा चित्रों से ।"

रैप्सन : "मोआब के लेख से।"

कुछ का मत है : कि सिन्धु – घाटी – सभ्यता के अंतिम चरण में जब कि चित्रात्मक व भावात्मक लिपि से वर्णात्मक बन चुकी थी उसी को शनै: शनै. आवश्यकतानुसार परिवर्तित कर के ब्राह्मी बनी।

कुछ का विचार है: कि यह फ़िनीशियन तथा सिन्धु – घाटी – लिपि द्वारा विकसित हुई।

कुछ का कहना है : कि भारत में ब्राह्मणों ने इस लिपि को ब्रह्मा से वरदान रूप में पाकर इसका विकास किया इसी कारण इसको ब्राह्मी सम्बोधित किया गया।

अन्य विदानों का मत है : कि अशोक ने अपने विद्वानों को एक प्रयोगात्मक - राष्ट्रीय लिपि का निर्माण करने की आज्ञा दी जिनके द्वारा यह लिपि प्रयोगात्मक बनी।

**एडवर्ड टामस**; **डासन, लैसन, कीनंघम** आदि मानते हैं कि भारत में ही इस का उद्भव हुआ।

उपर्युक्त विचारों से, जो विद्वानों ने ब्राह्मी लिपि के उद्भव के विषय में दिये हैं, क्या कोई शोधकर्ता स्नातक किसी दृढ़ निश्चयात्मक निष्कर्ष पर पहुँच सकता है ? भारत की स्वतंत्रता के पश्चात् कुछ राष्ट्रवाद आने के कारण अब यह विचार दृढ़ होता जा रहा है कि सिन्धु — घाटी — लिपि से ही इसका विकास हुआ चाहे हम उस लिपि का रहस्योद्घाटन अभी तक न कर सके हों।

यह बात तो निश्चय है कि भारत के व्यापारिक सम्बन्ध पश्चिमी एशिया के निवासियों से सहस्रों वर्ष पूर्व से थे। यह भी सत्य है कि संसार की कोई भी लिपि ऐसी नहीं है जिसमें दूसरी लिपि का सम्मिश्रण न हो। यह अवश्य कहा जा सकता है कि ब्राह्मी लिपि का विकास सिन्धु — घाटी — लिपि तथा उत्तरी — सेमिटिक (फिनीशियन) लिपि व अरमायक लिपि के सम्मिश्रण से हुआ (फलक संख्या — ३६)। अब ब्राह्मी के 'अ' को लीजिये इसकी दिशा बदली गई है। फिनीशियन, अरमायक तथा मोआब इत्यादि लिपियाँ एक ही वंश (सेमिटिक) की हैं जो दायों से बायों लिखी जाती थीं। उन्हीं में से फिनीशियन लिपि के 'अ' ने भारत में आकर अपनी दिशा बदल ली। वहीं के एक अक्षर 'दलेथ' ने भारत में आकर दो पुत्रों को जन्म दिया जिनके नाम 'द' तथा 'ध' हो गये। इनकी दिशा बाद में परिवर्तित की गई। 'बेथ' अर्थात 'ब' चौकोण होने के कारण वैसा ही रहा। अरमायक के 'त' प' 'श' को उल्टा खड़ा कर दिया गया। इस प्रकार पश्चिम एशिया के अठ अक्षर ब्राह्मी में सम्मिलत हुये। सिन्धु — घाटी — लिपि के ४९७ चिह्नों में से कुछ चिह्न ब्राह्मी के अक्षरों के समान प्रतित होते हैं परन्तु उनकी ध्वनियों के विषय में निश्चयात्मक रूप से कुछ नहीं कहा जा सकता क्योंकि उनका रहस्योद्घाटन पूर्णरूप से सर्वमान्य नहीं हो सका।

## बाह्यो लिपि के गूढ़ाक्षरों का रहस्योद्घ।टन

ब्राह्मी लिपि के रहस्योद्घाटन का एक अपना छोटा सा इतिहास है। मिस्र तथा मेसोपोटामिया में शैम्पोलियाँ तथा रालिन्सन के परिश्रम से वहाँ की प्राचीन लिपियों का रहस्योद्घाटन रोसेटा व बेहिस्तून के शिलालेखों के प्राप्त होने से पूर्ण हो चुका था, परन्तु भारत में ऐसा कोई शिलालेख प्राप्त न हो सका जिस पर ज्ञात — लिपि तथा प्राचीन लिपि में एक ही लेख अंकित हो। गूढ़ लिपियों के पढ़ने में उन देशों में तो विद्वान् प्राचीन काल से अर्वाचीन की ओर चले परन्तु भारत में अर्वाचीन से प्राचीन काल की ओर चले। जैसे अन्य देशों में पाश्चात्य विद्वानों के परिश्रम से अतीत की जानकारी हुई उसी प्रकार भारत में भो प्राचीन काल की लिपियों को पढ़ने का श्रेय वहीं के विद्वानों को मिला।

१७८४ ई० में सर विलियम जोन्स के यत्नों से कलकत्ता में एक एशियाटिक सोसायटी तथा लन्दन में एक रॉयल एशियाटिक सोसायटी स्थापित की गई। इन दोनों का उद्देश्य प्राचीन ग्रन्थों, कलाओं, अभिलेखों, ताम्रपत्रों व सिक्कों की खोज करना था। इसी दृष्टिकोण को सामने रखते हुये १८६१ में लाई कैंनिंग (तात्कालिक भारत के वायसराय) की स्वीकृति से शासन की ओर से पुरातत्त्व सर्वेक्षण विभाग (आर्केयोला-जिकल सर्वे डिपार्टमेण्ट) स्थापित हुआ, जिसके अध्यक्ष संयुक्त प्रदेश (आधुनिक उत्तर प्रदेश) के मुख्य अभियन्ता (चीफ़ इंजीनियर) कर्नल ए० किन्घम नियुक्त हुए।

इसी पुरातत्त्व विभाग के अन्तर्गत निम्नलिखित खोज कार्य सम्पन्न हुए :—

१७८५ में : चार्ल्स विलकिन्सिन द्वारा दसवीं श० का एक स्तम्भ लेख पढ़ा गया। इसको बंगाल के राजा नारायण पाल ने लिखवा कर बादल (ज़िला दीनाजपुर) में स्थापित कराया था।

9७८५ में : राधाकांत शर्मा द्वारा तेरहवीं श० के कुछ अभिलेख पढ़े गये तथा दिल्ली के अशोक — स्तम्भों को पढ़ने का प्रयास किया गया । यह दोनों स्तम्भ १३५६ ई० में फीरोज़शाह तुग़लक के आदेश से दिल्ली लाये गये थे । उनमें से एक टोपरा (ज़िला अम्बाला ) से तथा दूसरा मेरठ से लाया

# सेमिटिक व सिन्धु -- घाटी के चिह्नों की ब्राह्मी के अक्षरों से तुलना

से	80	नि	ब्राह	री					
फ़िनी	ध या		≮ 37				K		
• •				1	व	•			
11			D	•	द		۵, ۶		
मोऽ	1101	_	^		J	-	$\wedge$		
हेब्र		K		ਰ	-	7			
अरम	नाभव	ħ	<b>V</b>		श		<b>^</b>		
•	•	7		प		b			
<b>द्व</b> नि	ধ্য	क	ग	5	ಕ	थ	ब	र	
ब्रासी	0	+	$\land$	(	0	0			
सिन्धु॰	0 0	+	۸.	(	0	φ		}	

फलक संख्या - ३६

गया था । उन्हें पढ़ने का प्रयत्न अकबर तथा तुग्लक द्वारा किया गया परन्तु तात्कालिक विद्वानों में से एक भी उन्हें पढ़ने में सफल न हो सके ।

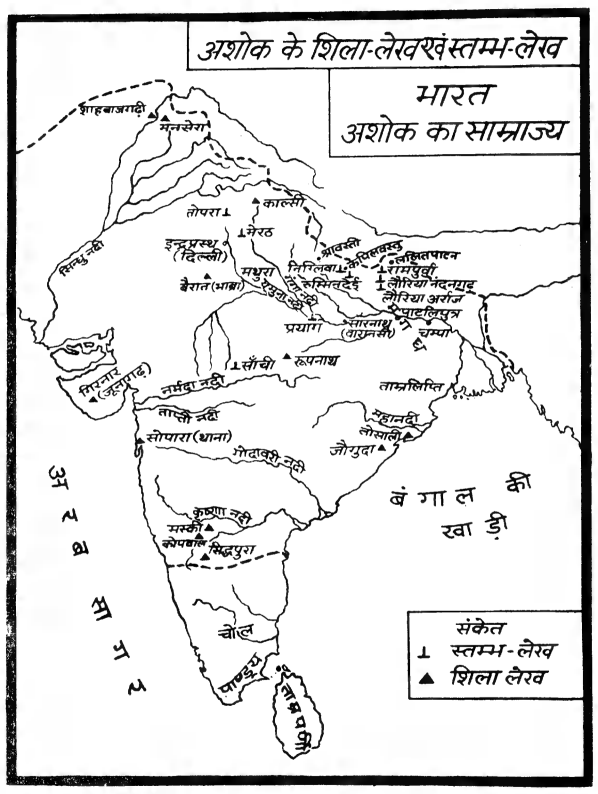
- १७८**५ में :** जे० यच० हरिंग्टन द्वारा गुप्त लिपि के उन शिलालेखों के अक्षरों को पहचाना गया जो बुद्ध गया (बिहार) के निकट गुफ़ाओं से प्राप्त हुए थे।
- **१८९८ से २३ तक**ः कर्नल जेम्स टाड द्वारा सातबीं से पन्द्रहवीं शताब्दी तक के उन अभिलेखों को पढ़ने का प्रयास किया गया जो काठियावाड़ ( गुजरात ) तथा राजपूताना ( राजस्थान ) से प्राप्त हुए थे।
- **१८२८ में : बी॰ जी॰ बिंब**गटन द्वारा तिमळ भाषा के उन प्राचीन अभिलेखों का रहस्योद्घाटन हुआ तथा वर्णमालायें तैयार की गईं जो दक्षिण भारत के मामल्लपुर से प्राप्त हुये थे।
- १८३३ में : वाल्टर इल्यिट ने प्राचीन कन्नड़ अक्षरों को पहचान कर वर्णमाला तैयार की ।
- १८३४ में : कैंप्टेन ट्रायर ने राजा समुद्रगुप्त के उस लेख को पढ़ने का प्रयास किया जो अशोक के प्रयाग वाले स्तम्भ पर अंकित किया गया था, जिसका पूरा रहस्योद्घाटन डाॅ० मिल ने किया।
- १८३५ में : डबल्यु० यच० वाथन ने छठी व सातवीं श० के वलभी राजवंश के राजाओं के दान पत्र पढ़े।
- जून १८३७ में : प्रिसेप के पास कुछ छोटे छोटे अभिलंख आये जो सांची के स्तूप के चारों ओर के स्तम्भों पर उत्कीणं थे। प्रत्येक अभिलेख के अन्त में केवल दो ही अक्षर बारम्बार उत्कीणं किये गये थे। दैवयोग से प्रिसेप को सक्कृत भाषा का एक शब्द 'दानं' याद आया। यही शब्द सारी ब्राह्मी लिपि के रहस्योद्घाटन की कुंजी बन गई। इसी आधार पर प्रिसेप ने दिल्ली के अशोक स्तम्भ को पढ़ने का प्रयास किया। 'पियादिस' शब्द से उसे अशोक राजा का ध्यान आया। १८३८ में उसने ग्रोक राजाओं के तीन नाम पढ़े जो गिरनार के अशोक शिलालंख में उत्कीणं थे। अपने शोध कार्य में व्यस्त प्रिसेप का २२ अप्रेल १८४० को स्वर्गवास हो गया। भारत के पुरातत्त्व विभाग में इतना परिश्रमी, इतना बुद्धिमान तथा इतना महान् खोजकर्ता कोई व्यक्ति उसके स्थान की पूर्ति नहीं कर सका। मृत्यु से पूर्व प्रिसेप ने १८३८ में चार्ल्स विल्किन्सन, कैंप्टेन ट्रायर, डा० मित्र आदि के सहयोग से गुप्त एवं ब्राह्मी लिपि की वर्णमालायें तैयार कर ली थी। उसी वर्ष कैंप्टेन कोर्ट, नारिस तथा किन्धम के प्रयत्नों से प्रिसेप ने खरोड़ी की भी वर्णमाला तैयार कर ली थी।

इस प्रकार १८९० तक कई विद्वानों के सहयोग से कई खोज कार्य सम्पन्न हुए तथा अनेक शिलालेखों, ताम्रपत्रों व सिक्कों के गूढ़ाक्षरों का रहस्योद्घाटन हुआ जिनके द्वारा भारत के इतिहास की बिखरी हुई कड़ियों को जोड़ कर इतिहास को कमबद्ध किया गया।

### खरोष्ट्री लिपि

इस लिपि का जन्म और विकास अरमायक द्वारा लगभग ई० पू० की छठी शताब्दी में उन जातियों ने किया, जो भारत (आधुनिक अफग्निस्तान व पाकिस्तान के कुछ भाग ) के पश्चिम। त्तर प्रान्तों में निवास करती थीं । इनमें वैक्ट्रिया, सीथिया, पिशया, भारत आदि देशों के निवासी सम्मिलित थे । इन जातियों के

<sup>1.</sup> एन्टी ओकस दितीय, टॉलेमी फ्लेडीफस तथा सीटिन कामगस।



फलक संख्या - ३७

व्यापारियों को ईरान की राजकीय तात्कालिक कीलाकार लिपि का प्रयोग करने में बड़ी किटनाई प्रतीत होती थी। ईरानी व्यापारी भी कीलाकार लिपि को प्रयोग न कर अरमायक का प्रयोग करते थे। व्यापारी पर्यटनशील होते थे। इस कारण अरमायक भी पर्यटनशील हो गई और विभिन्न देशों में जाकर वहाँ की भाषा व प्रचलित लिपि पर अपना प्रभाव डाल कर भिन्न-भिन्न लिपियों की जन्मदान्नी बन गई। दूसरी श० में इसका स्थान ईरान की पहलबी लिपि लेने लगी।

इस लिपि का नाम खरोष्ठी क्यों पड़ा — इसके विषय में विद्वानों ने अपने निम्नलिखित अनुमानित विचार दिये हैं:—

- खरोष्ठी शब्द की व्युत्पत्ति संस्कृत के दो शब्दों (खर = गधा + ओष्ठ = ओठ) से हुई जिसके अर्थ हैं,
   गधे के ओठों जैसी लिपि ।
- खर पोस्ता अर्थात् गधे की खाल पर लिखी जाने वाली लिपि खरोष्ठी कहलाने लगी ।
- अरमायक भाषा के एक शब्द 'खरोष्ठ' से इसका नाम खरोष्ठी पड़ा ।
- हेब्रू भाषा के शब्द खरोशेय, जिसका अर्थ है लिखावट, से खरोष्ठी बना ।
- काशगर (कश्मीर के उत्तर में ) को संस्कृत में खरोष्ठ कहते हैं, अतः लिपि जो वहाँ अधिक प्रचलित थी, खरोष्ठी कहलाई।
- बौद्ध ग्रन्थ लिलत-विस्तर, जिसका अनुवाद चौथी शताब्दी के आरम्भ में चीनी भाषा में हुआ,
   के अनुसार किअ लु सेटो (दिव्य शक्ति रखनेवाले आचार्य) के नाम पर खरोष्ठी पड़ा।

इस लिपि के रहस्योद्घाटन की अपनी स्वयं एक कहानी है जिसमें कई पात्र हैं। कर्नल जेम्स टॉड ने बैक्ट्रिया, ग्रीक, शक, पाथिया व कुषाण वंशीय राजाओं के कई प्राचीन सिक्कों तथा अभिलेखों का संग्रह किया था। १८३० में जनरल वेन्ट्रा ने मानिकियाल के स्तूप को खुदवाया। उसमें कई सिक्के तथा दो खरोष्ठी लिपि के अभिलेख प्राप्त हुये। १८३४ में कैप्टेन कोर्ट को एक स्तूप से कई सिक्के तथा एक अभिलेख प्राप्त हुआ। १८३८ में मैसन ने अपनी जान संकट में डाल कर स्वयं शहबाजगढ़ी की ८० फुट ऊँची चट्टान पर अंकित अशोक की १४ घोषणाओं की प्रतिलिपियां तैयार करके प्रिसेप के पास भेजीं। साथ ही साथ उसने कई सिक्कों पर अंकित राजाओं के नाम एक ओर की ग्रीक लिपि में पढ़े जिनका नाम दूसरी ओर खरोष्ठी में अंकित था। उन नामों को भी प्रिसेप के पास प्रमाणित कराने भेजा, जो प्रिसेप ने ठीक बतलाये। अब इतनी प्रगति हो गई कि विद्वान् यह जान गये कि जो लिपि अंकित है वह दाएँ से बाएँ पढ़ी जायेगी तथा उसकी भाषा प्राकृत व पाली है। इन प्रयत्नों से १७ अक्षर पहचान लिये गये। नारिस ने अन्य ६ अक्षर पहचान। शेष प्रिसेप ने पहचान कर अपने सहयोगी विद्वानों द्वारा १८४० में इस लिपि के ३७ अक्षरों की एक वर्णमाला तैयार को जो 'फ० सं० — ३६, ३६ क' पर तीसरी चट्टान के कुछ शब्दों के साथ दी गई है।

<sup>।.</sup> शहबाज गढ़ी मकाम नदी के निकट ज़िला पेशावर के मर्दान उपनगर से नौ मील पर स्थित है।

#### खरोष्ट्री लिपि - दूसरी शताब्दी

उत्तरी सिन्ध के प्रान्त (पाकिस्तान) के भावलपुर नगर के उत्तर-पश्चिम में स्थित सुइ विहार का जीर्ण स्तूप है। यहाँ से एक ताम्र - पत्र, जिसपर खरीष्ठी में चार पंक्तियाँ अंकित थीं, उत्खनन में जी० ईट्स (G. Years) को १८६९ में प्राप्त हुआ। जे० डाउसन ने इसका अनुबाद १८७० में किया। डा० वान् विज्क ने इस ताम्र - पत्र की तिथि ७ जून १३९ ई० निर्धारित की। कनिष्क के राज्य के ग्यारहवें वर्ष में इसको अंकित कराया गया था। कनिष्क का काल (पाँच विद्वानों ने दिया है) विवादस्पद है। इस अभिलेख की भाषा पाली + प्राकृत है तथा संस्कृत का प्रभाव है।

इस लिपि के वर्णं तथा ताम्र - पत्र - अभिलेखं 'फ॰ सं॰ - ३८ क, ३८ खतथा ३८ गं पर दिये गये हैं।

अभिलेख का लिप्यंतरण इस प्रकार है :-- (दायें से बायें पढ़ा जायेगा)

"महरजस्य रजितराजस्य देवपुत्रस्य किनष्कस्य संवत्सरे एकदशे सं० १०१ दइसिकस्य मसस्य दिवसे अठिवशे दि २०४४ उत्र दिवसे भिक्षुस्य नगदतस्य संखं केटिस्व अचर्य दमत्रित शिष्यस्य अचर्यभव प्रशिष्यस्य यिठ अरोपयतो इहदमने । विहर स्विमिन उपिसक बलनंदि किछुबिन बल जय मत च इमं यिठ प्रतिठनं कपजं च अनुपरिवरं ददंति सर्व सत्वनं । हित सुख्य भवतु ।"

अभिलेख का अनुवाद :--

"देवपुत्र महाराजाधिराज किनष्क के राज्य के ग्यारहवें वर्ष – सं (वत्) १०१ के दइसिक माह के अटठाइसवें दिन, भिक्षु नागदत्त ने, जो विधि का प्रचारक, दमित्र (गुरु) का शिष्य, गुरु भव के शिष्यों का शिष्य था, विहार की उपासिका दमनः बालनन्दी को मानने वाली और उसकी माँ, बालजय की पत्नी को यह स्थान प्रदान कर दिया ताकि सबको सुख व हर्ष प्राप्त हो।"

#### विवादास्पद काल की प्राचीन ब्राह्मी

ब्राह्मी के चार ऐसे अभिलेख प्राप्त हुये हैं जिनके विषय में विद्वान् अभी तक एक मत नहीं हो पाये हें। प्रश्न हैं कि क्या यह प्राचीन लेख अशोक काल (ई० पू० २७३ — २३२) के पूर्व के हैं या उसके शासनकाल के हैं। इस प्रश्न का उत्तर केवल तर्क से दिया जा सकता है क्योंकि कोई प्रमाण उपलथ्ध नहीं है। विद्वानों के विवादास्पद मतों को देना केवल विषय लम्बा करना होगा। इतना कहना पर्याप्त होगा कि प्रो० दिनेश चन्द्र सरकार इनको तीसरी शताब्दी के तथा गौरीशंकर हीरा चन्द ओझा ई० पू० की पांचवीं शताब्दों के मानते हैं।

पहला एक आंशिक लेख जो एक स्तम्भ के टुकड़ों पर अंकित था और जो अजमेर के बड़ली ग्राम से प्राप्त हुआ था परन्तु अब अजमेर के संग्रहालय में सुरक्षित है। उसके अंकित शब्द हैं ''वीर (।) य भगव (त),

Sircar, D. C.: Select Inscription - page 134 [ 78 A. D. - 101 A. D. ]
 Banerji, R. D.: I. A. Vol. XXXVII (1908) page 72 [ 78 A. D. - 123 A. D. ]
 Smith, V. A.: Early History of India (1908) page 259. [ 125 A. D. - 150 A. D. ]
 Konow, S.: C. I. I. Vol. II, Part I, Plate LXXVII [ 128 A. D. - 151 A. D. ]
 Puri, B. N.: India Under The Kushanas - page 45 [ 144 A. D. - 167 A. D. ]

<sup>2.</sup> Ojha, G. H : भारतीय प्राचीन लिपि माला - पृष्ठ ९८, ल्पेट - ६५.

<sup>3.</sup> I. A, Vol. X page 325.

## खरोष्ठी लिपि के वर्ण

サクラチャダンググクラガカラッサ
THE SAL ALL SALABLE ALL SALABL
उडंडणत अद 494TJ SS 7575+ 5555 73
うろう やりで やす ダインガル ひししゃ
ガ カ マ マ マ マ マ マ マ フ フ
प
कि जि मि शि मि गु चु तु जे भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ
ते ने घे चे पे
4428 44IE ZP124818 25 574
निठह्य निड ष प रस यरशिद्यपि पोपि नवदे

फलक संख्या – ३८

## खरोष्ठी के कुछ अन्य संलिष्ट वर्ण

कि फै	रिव	7	र	日光	<b>3</b>
<del>Z</del>	京	र्व	िभ	ति	तु 🤇
ते	त्म <b>५</b> . ट	धं	देभ	द्ध	धु
त्र प्र	7	ने <b>ए</b>	ने 5	पि	<b>ब</b>
西大大大汉田子	時分は多田といるとはか	中一日中十十日中中	中人	यो 🔨	3
<sup>अ</sup>	女子	सि <b>भ</b>	なり 京子 中子 中子 中子	西米市的区的日本人中的	西川田の東ノ田ノ東北

फलक संख्या - ३८ क

# खरोष्ठी लिपि -- दूसरी श०

33	<sup>2</sup> +	N	ि 🖔	<sup>₹</sup> 3	₹ <b>%</b>	#3
<sup>₹</sup> 73	<sup>5</sup> 3	<sup>T</sup> Y7	了f	चु प्र	**	Z
3 3	<sup>7</sup> 5	<sup>يو</sup> م	नि	<sup>g</sup> J	学	<del>ط</del> ک
<sup>v</sup> J	<u></u> 5	<sup>a</sup> 7	fa \$5	S S	が	五
# <b>%</b>	7 <b>5</b>	でする	作	38	て	The state of the s
ख	<sub>ታ</sub> β	2	th y	J	<sup>ż</sup> Ł	* T
<b>5</b>	e 3	H	为	り	市为	<sup>स्व</sup> ट
THE Y	፟፝፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟	<sup>®</sup> A	やな	र्वेद	* <b>4</b>	サイ
J Y	<sup>H</sup> U	िपि	FE Z	£	<sup>†</sup> Z	कै

फलक संख्या - ३८ ख

### खरोष्ठी लिपि -- दूसरी श०

7 K77 384336 JYY 7 37 37720 रे तस वस स्पष्म निकस्य त्र पुवदे स्याज राति जरं स्याज रहम イグシアメリチ よてい ろうさそい しょべらるで शैविठअसेवदि स्यसम स्यकसिइद ११० संशेदक ए 7H253 355 49 374 574 65 xx31 स्य टि के ख सं स्पतद गन स्यक्ष्मि सेवदि त्र इं ४४२० दि 1733135ML 37A335MJES A3 परोअिं य स्पष्परा प्रवम पैनअस्पष्य शि तित्रमद घेन अ ダイトイフふぞあこう イメとれれ ユリ クチツハ कि दिनं ल ब कसिप उ निमिस्वर हिवं ने मद हह तो य प नुअजंपक नंठ तिप्रिष्ठ य म इं च तम यजलब निबि क् 37555777 377 तुव भप खस्त हि नं ल सर्वेस तिदंद रंवरि

फलक संख्या - ३८ ग

दूसरी पंक्ति में "चतुर। सिति व (स)। महावीर के निर्वाण का चौरासिवाँ वर्ष होना चाहिये जो ई॰ पू॰ की ४४३ वीं वर्ष होती है अर्थात् लेख ४४३ ई॰ पू॰ का है।  $^1$ 

दूसरे व तीसरे अभिलेख जो बोगरा जिले ( आधुनिक बंगला देश ) से तथा सोहगड़ा, जिला गोरखपुर से प्राप्त हुए।

चौथा अभिलेख नेपाल की तराई में कपिलवस्तु<sup>2</sup> के निकट पिप्रावा<sup>8</sup> ग्राम से प्राप्त हुआ। १८९९ के मार्च के माह में बाबू पूरन चन्द्र मुकर्जी ने उत्खनन् कार्य किया। १८ फ़ुट ईंटों के चबूतरे को खोदने के पश्चात् एक बड़े पत्थर की पेटी, जिसकी लम्बाई ४ फ़ुट ४ इंच, चौड़ाई २ फ़ुट ८ है इंच तथा ऊँचाई २ फ़ुट २ है इंच थी, दिखाई पहा जिसमें से पांच कलश प्राप्त हुये। इनमें महात्मा बुद्ध की अस्थियों की राख थी। उनमें से एक कलश पर, जिसका व्यास ४ इंच तथा ऊँचाई ६ इंच थी, गोलाई में एक छोटा सा अभिलेख अंकित था (फ० सं० – ३९)। उसकी भाषा पाली – प्रकृत मिश्रित थी।

अंकित शब्द: "सुकिति – भितनं स – भिगिनिकनं स – पुत – दलनं इयं सिलल – निधने बुध स भगवते साकियानं ।"

हिन्दो अनुवाद<sup>5</sup>: ''शाक्यों ने अपने भाईयों बहनों तथा पुत्रों और स्त्रियों के साथ भगवान शाक्य मुनि बुद्ध का यह शरीर निधन (स्तूप) कीर्ति के लिए स्थापित किया।''

दूसरा अमुवाद<sup>6</sup>: "शाक्य सुकीर्ति बन्धुओं ने अपनी बहनों, पुत्रों और पित्नयों के साथ बुद्ध भगवान् की अस्थियों पर इस स्तूप ( शरीर निधन ) का निर्माण करवाया।"

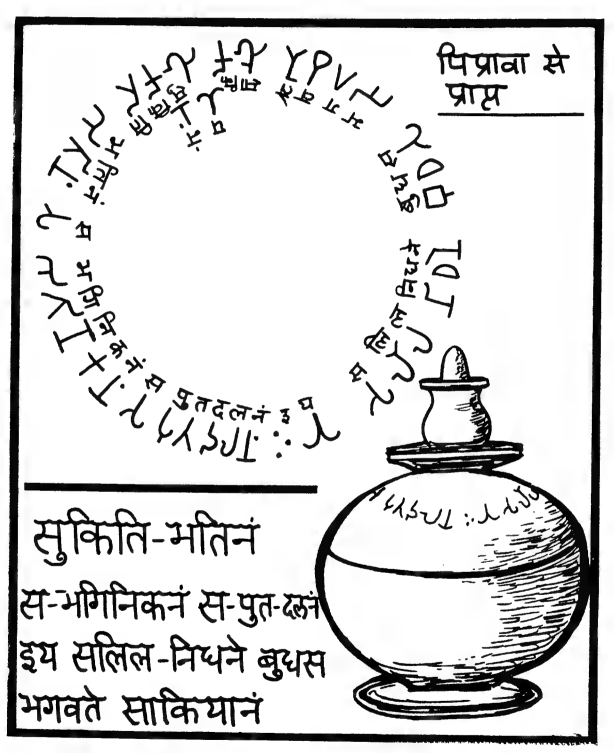
इसके अतिरिक्त भी कई विद्वानों ने इस अभिलेख के अनुवाद किये हैं जिनमें भिन्नता पाई जाती है। इस अभिलेख का काल भी ३४३ ई० पू० माना है।

#### उत्तरी ब्राह्मो - ई० पू० तीसरी श०

डा० विन्सेन्ट स्मिथ ने अशोक के अभिलेखों का वर्गीकरण करके उनका समय भी निर्धारित किया है। जूनागढ़ (गुजरात) में गिरनार के रास्ते पर एक बड़ी चट्टान है, जिस पर सम्राट अशोक ने लगभग २५७ ई० पू० में अपनी चौदह घोषणायें ब्राह्मी अक्षरों में अंकित करवाईं। यह शिला भूमि तल से बारह फ़ुट ऊँची तथा ७५ फ़ुट परिधि की है। यह खड़ी पंक्तियों द्वारा विभाजित की गई है। लेख सामने की ओर हैं। पीछं की ओर

- 1. गौरी शंकर हीरा चन्द ओझा की पुस्तक "भारतीय प्राचीन लिपि माला"।
- 2. कपिछवस्तु को कोशला के राजा वृधुका ने ५४५ ई० पू० में नष्ट कर दिया। ५४३ में अजातशत्रु ने कोशला को नष्ट कर वृधुका को जीवित जला दिया। इसी वर्ष बुद्ध का शरीर निधन हुआ।
- 3. Mukherjl: A Report on Tour of Exploration of the Antiquities in the Terai (Nepal) the Region of Kapilvastu During Feb, March (1899).
- 4. I. A. Vol. XXXVI page 177
- 5. राईज डेनिड्स [Rhys Davids] के अंधेज़ी अनुनाद से "Thi. Shrine for relics of Buddha, the august one, is that of Sakyas, the brotheren of the distinguished one, in association with their sisters and with their children and their wives"
- 6. डा० ब्हूलर Dr. Bühler के अंग्रेजी अनुवाद से "This relic Shrine [ Sharir Nidhan ] of Divine Buddha [ is the donation ] of Sakya Sukirti Brothers associated with their Sisters and wives"

### विवादास्पद काल की प्राचीन ब्राह्मी



फलक संख्या - ३९

के अभिलेख क्षत्रप वंशीय राजा रुद्रदामन् ने जो जयदामन् का पुत्र था और जिसने महाक्षत्रप के रूप में सौराष्ट्र पर ४० वर्ष (१३० से १७० ई० सन् तक) राज्य किया, संस्कृत भाषा में अंकित करवाये थे। यह संस्कृत भाषा के प्राचीनतम लेख थे। वैदिक साहित्य में ६४ वर्ण थे परन्तु प्राकृत, जिसमें यह शिलालेख उत्कीर्ण है, में ४७ अक्षर व्यवहार में आते थे क्ष. त्र. ज्ञ. भी वर्ण मान लिये गये वैसे यह संयुक्त अक्षर हैं।

इस शिलालेख का दिसम्बर १८२२ में सर्वप्रथम मेजर जेम्स टॉड ने निरीक्षण किया। उस समय वह कहीं से भी टूटा नहीं था, परन्तु गिरनार पर्वत को जाने के लिये सड़क — निर्माण कार्य में इसका कुछ भाग खिण्डत हो गया। उसके बाद डा० बर्गेस ने उस पर एक छत्रच्छाया का निर्माण कराया। इसकी सबसे पहली प्रतिलिपि कैंप्टिन लैंग ने १८३५ में कपड़े पर तैयार की। तदन्तर ली ग्रांड जैंकब तथा वेस्टर गार्ड ने और प्रतिलिपियाँ तैयार कीं। इसके गूढ़ाक्षरों का रहस्योद्घाटन सर्वप्रथम १८३८ में अन्य विद्वानों के सहयोग से जेम्स प्रिसेप ने किया। इसकी भाषा प्राकृत है। इसकी वर्णमाला तथा लेख के कुछ संयुक्त वर्ण 'फ० सं० — ४७ — ४७ क' पर दिये गये हैं। शब्दों के अर्थ हैं:— "यह धर्म लिपि देवताओं के प्रिय व जिसका दर्शन भी प्रिय हो (ऐसे राजा अशोक) राजा द्वारा लिखा गया।" इसके अतिरिक्त रुम्मिनदेई का स्तम्भ लेख दिया है। इसमें जो १ से ५ तक के अंक हैं वह उत्कीर्ण नहीं हैं — यह ५ पंक्तियाँ है। रुम्मिनदेई स्तम्भ लेख का हिन्दी अनुवाद इस प्रकार है:— (फ० सं० — ४० ख)

- १ बीस वर्षों से अभिषेक देवानांप्रिय प्रियदशीं राजा द्वारा।
- २ स्वयं आकर (स्थान का) गौरव किया गया, क्योंकि यहाँ शाक्यमुनि बुद्ध जन्म लिये थे।
- ३ पत्थर की दृढ़ दीवार यहाँ बनाई गई और शिलास्तम्भ खड़ा किया गया ।
- ४ क्योंकि भगवान् यहाँ उत्पन्न हुए थे। लुम्बनी ग्राम (धर्म) कर से मुक्त किया गया।
- ५ और अष्टभागी बना दिया गया।

#### उत्तरी ब्राह्मी - दूसरी श० (क्षतप)

विक्रमादित्य द्वारा शकों की पराजय के १३४ वर्ष बाद किनष्क के आधिपत्य में काठियावाड़, गुजरात और अवन्ती में शकों का शासन फिर से स्थापित हो गया और क्षहरात वंशीय भूमक इस प्रदेश का प्रथम शक क्षत्रप हुआ। नहपान इस वंश का अंतिम क्षत्रप था जिसने ११९ से १२४ ई० तक राज्य किया।

कुषाणों के ही अधिपत्य में शकों के दूसरे वंश की स्थापना हुई। इस वंश का नाम सम्भवतः कार्यमक वंश था। इस वंश का प्रथम शासक जामोतिक का पुत्र चष्टक था। उस काल की रीति के अनुसार शासक महाक्षत्रप तथा उसका पुत्र, जो राज-काज में सहयोग दे, क्षत्रप कहलाता था, इस कारण चष्टक का पुत्र जयदामन् क्षत्रप था परन्तु चष्टक के शासन काल में ही जयदामन् की मृत्यु हो गई। तत्पश्चात् चष्टक का पौत्र कद्भदामन् क्षत्रप हुआ। १३० में चष्टक की मृत्यु के पश्चात् रुद्भदामन् महाक्षत्रप हुआ। इसने अपने राज्य का विस्तार किया। अपनी कन्या का विवाह सातवाहन वंशीय वाशिष्ठिपुत्र पुळमायी, जिसकी राजधानी, नासिक के निकट, पैठन थी, से १३७ में ही कर दिया था इसी कारण युद्ध में परास्त करने पर भी वध नहीं किया। वह केवल एक विजयी ही नहीं अपितु प्रजा का हितेषी भी था। चन्द्रगुप्त मौर्य द्वारा निर्मित सुदर्शन झील जिसका निर्माण पुष्यगुप्त, जो चन्द्रगुप्त का एक निकट सम्बन्धी तथा सौराष्ट्रका राज्यपाल था, ने कराया था। झील का १५० ई० में बाँध टूट जाने से प्रजा में हाह।कार मच गया। कद्भदामन ने बिना कोई कर लगाये या

<sup>1.</sup> शातकणि तृतीय भी कहते हैं।

## उत्तरी ब्राह्मी लिपि - ई० पू० तीसरी श०

E I I I K K K K K K K K K K K K K K K K
ए ओ क ख ग घ V
च छ ज d.b.EEE. H. h.C.O.
ड ढ ण त <b>1.人人人.</b> (2) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4
터 다 따 려 러 커 DD. L L . L . L . L

फलक संख्या - ४०

## उत्तरी ब्राह्मी ई० पू० तीसरी श० -- कुछ संयुक्त अक्षर

カナ	ل.	₹ 		a J.	a   0.	ظ الم	_	ノ	<i>)</i>
<b>まし</b>	. ट्व		<sup>베</sup> 당.	रा		<u>-</u>		_	न /
\$0 <b>1 2 2</b>			टी						
			म्य						十十
4	я Х	JI C	म्य ४५	<del>作</del>	) }-		धु D .	_	
ह्म	tri dy	सम	ग्य 1	a , j	य	स्प	EH L		न

फलक संख्या - ४० क

# गिरनार शिलालेख के कुछ शब्द एवं रुम्मिनदेई का स्तम्भ लेख

इयं धमलिपी देवा	
	नं प्रियेन प्रियद सिना
T. DRYC 38	T. CJT STPET
रा आ ल खाप ता	
	गिरनार अभिलेख
देवान पियेन पियद सि	न लाजिन बीस तिस्मा
5-2971777 ピイラビ	1,61 41,612
मिसितन अतन आगान	म ही पिते हिट सही सहे
$\Gamma$	8477 427067
स क्या मुनाति सिलाविग	ड भी चा कालापित
	$\frac{1}{2}$
सिलाथभेच उसपापिते	हिद भग वं जाते ति
1777 PHO RY	~ 4.24VT.EJ L
लिम निगमे उब लिके	क दे अर भारित के न
$\Box$	+-C y-HO-FK7 1
सस्कृतः देवानां प्रियेण (देव	प्रियेण) प्रिय दर्शिना राजा
विशात वर्षी भिषि कैन आत्म	ना आगय महीयतं इद
बुद्धः जातः शाक्यमुनिः इति	। शिलावि (कत) ग्रहभी -
करिता शिलास्तम्भः च उच्च	र्मितः। इह भगवान जातः इति
ल्युम्बनी ग्रामः उद्बलिक कृतः	,आष्टभागिकः च।

बेगार लिये अपने कोष से बांध का निर्माण करवाया । वह सस्कृत भाषा व साहित्य का आश्रयदाता भी था । उसके शासन काल में उज्जयनी पुन: विद्या और वैभव से पूर्ण हो गई । रुद्रदामन ने ४० वर्ष ( १३० – १७० ई० )¹ राज्य किया ।

रुद्रदामन् के पश्चात् उसका पुत्र दामोज्द श्री महाक्षत्रप हुआ परन्तु राज्य शनैः शनैः क्षीण होने लगा और अंत में नाममात्र को रह गया जिसका चन्द्रगुप्त द्वितीय ने पूर्णतया अंत कर दिया ।

गिरनार का शिलालेख अशोक के शिलालेख के पिछले भाग पर इसी रुद्रदामन् ने संस्कृत में उत्कीर्ण करवाया था। संस्कृत भाषा में बीस पंक्तियों में उत्कीर्ण यह शिलालेख अभी तक संस्कृत का प्राचीनतम् अभिलेख माना गया है। इस अभिलेख के ब्राह्मी वर्ण 'फ० सं० — ४९' पर तथा अभिलेख का कुछ अंश 'फ० सं० — ४९ क' पर दिया गया है। जिसका हिन्दी अनुवाद निम्नलिखित है:— ''परम लक्ष्मणों से युक्त रूप और कान्ति की मूर्ति तथा महाक्षत्रप (की उपाधि) स्पयं प्राप्त करने वाले राजा नरेन्द्र की कन्या स्वयंवरा ने माला प्राप्त की ... ... ।''

### उत्तरी ब्राह्मी (कुषाण ) दूसरी श०

डा० बगैंस ने १८८८ में मथुरा के पास कंकाली टीला पर उत्खनन कार्य आरम्भ किया जिसमें अनेकों छोटे बड़े अभिलेख प्राप्त हुये। उनमें से एक कुषाण वंशीय राजा कनिष्क का अभिलेख भी, जो एक मूर्ति के चरणों के पास उत्कीर्ण किया गया था, प्राप्त हुआ। उसकी भाषा प्राकृत व संस्कृत मिश्रित थी। इस अभिलेख क का अनुवाद डा० ब्हूलर ने किया। उसी अभिलेख के वर्ण तथा कुछ शब्द 'फ० सं० – ४२' पर दिये गये हैं।

इसमें 'इ' की तीन बिन्दियां परिवर्तित करके तीन पंक्तियाँ बना दी गई हैं। 'ए' देवनागरी के निकट आता प्रतीत हो रहा है 'प', 'ष' 'छ' में अधिक अन्तर दिखाई नहीं देता।

### उत्तरी ब्राह्मी ( गुप्तलिपि ) चौथी श०

गुप्तवंश का संस्थापक श्री गुप्त था परन्तु गुप्त साम्राज्य का संस्थापक चन्द्रगुप्त का विवाह लिच्छिव कुछ की राजकुमारी कुमार देवी से सम्पन्न हुआ। इस विवाह को कुछ सोने के सिक्के सूचित करते हैं। इसने ३२० से ३३५ ई० तक शासन किया।

प्रयाग<sup>4</sup> के अशोक स्तम्भ पर उत्कीर्ण लेख से पता लगता है कि चन्द्रगुप्त ने अपने जीवन काल में ही अपने पुत्र समुद्रगुप्त को उत्तराधिकारी चुन लिया था। उसके मरणोपरांत ३३५ में समुद्रगुप्त सिहासनारूढ़ हुआ। उसने अपना स्थान भारत के सर्वमहान् सम्राटों में बना लिया। वह एक महान् विजेता था। इसने आर्यावर्त (उत्तर भारत) के नौ छोटे बड़े राजाओं को अपने अधीन कर लिया और दक्षिण के लगभग बारह राज्यों को पराजित किया परन्तु अपने साम्राज्य में नहीं मिलाया। इसके शासन काल में साहित्य तथा ब्राह्मण धर्म का उत्थान हुआ। इसने ३३५ से ३७५ ई० तक शासन किया।

<sup>1.</sup> Smith, V: The Early History of India. Page - 200.

<sup>2.</sup> I. A. Vol. VII, Page - 257.

<sup>3.</sup> Bühler: E. I. Vol. 1, Page - 371, 391.

<sup>4. (</sup>इलाहाबाद)

<sup>5.</sup> कुछ विद्वान ३२० ई० मानते हैं।

# उत्तरी ब्राह्मी (क्षत्रप) दूसरी श०

अ		इ ए :• _^	-		л () [		章 장	ਭ <b>ਨੇ</b>
ज EE	거		5 5 0 <b>2</b>		_	л Г Д	থ ⊙	42
	P C L L	• • • •	ਕ []	•	ਸ <u>ਪ</u>	تے <del>لا</del>		
で で 2	) <sup>2</sup>		श (1)	_	ਸ ਹੇ	Y	r E	7
ಹಸ	a f	-		टा (*)	मा ४	धि ()	धि 🗘	enc भु
पी	无	3	1	म् ५	je j	更多	5	के नु
ग	升上	मी —	क्रि	क्ष	<b>哥</b> <b>5</b>	ं जिं	للح ر	₩ <b>У</b>

फलक संख्या - ४१

## उत्तरी ब्राह्मी (क्षत्रप) दूसरी श०

UJX DEILEILUS マンダダー カースターン कान्तम् तिना स्वयमधिगत 双位位分口 工工门行至 महाक्षत्रप नाम्ना नरेत्रकन्या स्वयंवरा ने माल्य प्राप्त यास्रा

फल्क संख्या - ४१ क

## उत्तरी ब्राह्मी ( कुषाण ) दूसरी श०

時 が が で り り ま で と と と と と と と と と と と と と と と と と と
つうつ d d d d d d d d d d d d d d d d d d
उढण तथद धन रुफ्तरप्रत्र ०२७०००
पबभ म य र ल व । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।
a a a a f JAPP AAA TU CTV
ळ जा ण ता वा राषा णि षि ८ 만 나 소 가 소 ナ 白 又 3
वीमी इतु ट्रा वृहे ग्रस्य मा ८८५८८६२१४६०२५८०

फलक संख्या - ४२

## उत्तरो ब्राह्मी ( गुप्त लिपि ) चौथी श०

H:17 D 中 4 2 1 日 日 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
EE [Z& H H HO
2 00 x 6 6 6 7 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
H D F Z Z Z Z Z A A A A A A A A A A A A A A
सह ळ गा जा टा ण दा थि ५५% ५% ५% ५% ५% ५% ५% ५% ५% ५% ५% ५% ५%
निसी वी गुनुपुस्क्देनमें निसी पि पि पुर्य क्देनमें निसी पि पुर्य क्देनमें
多中心 的
NJIE SI NY YYJU
म हाराज औ गुप्त प्रपोनस्य

फलक संख्या - ४३

स्तम्भ पर सर्वप्रथम अशोक ने एक अभिलेख उत्कीर्ण करवाया। तदनन्तर उसी स्तम्भ पर चन्द्रगुप्त द्वितीय (३७५ - ४१४ ई०) ने अपने पिता समुद्रगुप्त की प्रशंसा में एक अभिलेख उत्कीर्ण करवाया। तत्पश्चात् किसी अन्य राजा ने एक अभिलेख अंकित करवाया। अन्त में १६०५ में जहाँगीर ने कुछ शब्द अंकित करवाये। यह स्तम्भ ३५ फुट ऊँचा है।

१८०१ में सर्वप्रथम स्तम्भ लेख जेम्स होरे द्वारा एशियाटिक रिसर्चेज में प्रकाशित हुआ। इसका रहस्योद्घाटन सर्व प्रथम कैप्टेन ट्रॉयर ने १८३४ में तथा जेम्स प्रिसेप ने १८३८ में किया। इसकी वर्णमाला व कुछ शब्द 'फ० सं० - ४३' पर दिये गये हैं। इस लिपि का नाम गुप्त - कालीन होने के कारण गुप्त लिपि पड़ गया।

#### दक्षिणी ब्राह्मी - ई० पू० दूसरी श०

इस लिपि के दस अभिलेख अस्ट्रीप्रोलु के उपनगर से, जो आन्ध्र प्रदेश के कृष्ण जनपद में स्थित है, प्राप्त हुये। यहाँ बुद्ध भगवान की अस्थियों का एक स्मारक — स्तूप निर्मित है, जिसमें कलशों पर तथा उनके नीचे पत्थरों पर कुछ, अभिलेख उत्कीर्ण किये गये हैं। इन अभिलेखों को सर्वप्रथम ए० रिया ने १८८३ के उत्खनन में प्राप्त किये और वे १८९२ में प्रकाशित हुये। वर्णमाला 'फ० स० — ४४ तथा ४४ क' पर दी गई है और अभिलेख के शब्द संख्या १, २ तथा ९ (१, २ नीचे की गोल शिलाओं पर और ९ कलश पर उत्कीर्ण हैं) से लिये गये हैं। इनका अनुवाद बुल्हर ने विया। इन अभिलेखों का काल ई० पू० की दूसरी श० माना गया है और इनकी भाषा पाली तथा प्राकृत (मिश्रित) है।

अनुवाद: "बुद्ध के शरीर की अस्थियों को सुरक्षित रखने के लिए एक चमकदार पेटी कुरु द्वारा तथा कुरु के पिता व माता द्वारा और सिवका द्वारा तैयार करवाई गई। कुरु, जो बनव का पुत्र था, को तथा उसके पिता को अरहदिना (अरह दत्त) को पेटी व कलश दिये गये। (अभिलेखों) को अंकित कराने का कार्य राजा कुबिरका द्वारा कराया।"

### दक्षिणी ब्राह्मी - दूसरी श०

इस लिपि के शिला-लेख नासिक की गुफ़ाओं से प्राप्त हुये हैं। यह लेख एक ताम्र — दान — पत्र से गुफ़ा नं० ३ की दीवार पर उत्कीर्ण कराये गये थे। यह दान बौद्ध भिक्षुओं को दिया था जिसके द्वारा वे गुफ़ाओं में

<sup>1.</sup> Fleet's C. I. I. Vol. III - Page 1 - 17.

<sup>2.</sup> E I. Vol. II, Page - 328.

<sup>3.</sup> Vienna Oriental Journal. Vol. VI, Page - 148.

<sup>4. &</sup>quot;By the father of Kura, the mother of Kura, Kura (himself) and Shiva (has been ordered) the preparation of a Casket and (has been given) a box of crystal in order to deposit some relics of Buddha. By Kura, the son of Banava, associated with his father (has been given) the casket by the committee of the venerable Arahadina (Arhadatta was given) a casket and a box. The work (is) by him, by whom king Kubiraka caused the carving to be done."

<sup>5.</sup> कोई ऐतिहासिक प्रमाण उपलब्ध नहीं है।

<sup>6.</sup> कुबिरका (ई० पू० ९० - ८०) का काल मान लिया गया, प्रमाणित नहीं हैं।

# दक्षिणी ब्राह्मी -- ई० पू० दूसरी श०

尺	H		<u></u> 不	L	Z		7	7				- 1
	E	人	<u>O</u>	4	J		L	6	<u></u>	ਸ ਨਿ	2	D
	t t			δ	f	7	し	し	t		Τ ;	रवा
	ځر		, [	1	45		, ر	٧	I	C		der V
स स	J+	引上	J	す 七	ख <u>ु</u>	- J	ĹΕ	<u>ਰ</u> 入	人	पु, पृ	<b>a P</b>	
刊公	जू / त	a F		<u> </u>	के १	۶ ۲	वे	九上	新干	गो	Λ	
टी		E								T F		12

फलक संख्या - ४४

## दक्षिणी ब्राह्मी के अभिलेख ( सं० १, २, ६ )

t(U) 1 d t(X) d t(fd) कर मित्नो च करमा तु च कुरष च
र्धिति १८८ LET 6EN सिवंका च म जुसं पणित फाळिग
मित्रित्ति प्रामिति कि स्वतु व न व
प्रिं मिर्मिर्मिर्मिर्मिर्मिर्मिर्मिर्मिर्मिर्
प्राप्रेगि के कि हे में में में में में में में में में मे
of X L f f f f f f f f f f f f f f f f f
111117 मिन मिन कुबिरको राजा अंकि

फलक संख्या - ४४ क

निवास कर सकें। दान कर्ता थे सातवाहन वंशीय राजा वाशिष्ठीपुत्र पुळमायी द्वितीय (१३०-१५५ ई०),¹ जिन्होंने अपने राज्य काल के उन्नीसवें वर्ष (१४९ ई०) में उत्कीर्ण करवाया। इसका सर्वप्रथम रहस्योद्घाटन भण्डारकर द्वारा १८७४ में प्रकाशित² हुआ। तदनन्तर ब्हूलर ने इसका अनुवाद भगवानलाल इन्द्रजी द्वारा तैयार की गई छापों से किया और जिसक। सम्पादन ई० सेनार्ट³ ने किया।

इस लेख के वर्ण तथा उनके नीचे उस लेख की एक पंक्ति उदाहरणार्थ दे दी गई है। फ. सं. ४४ उसका लिप्यन्तर निम्नलिखित है:—

''सिद्धं रत्रो वासिठिपुतस सिरि पुळमायि संवछरे एकुन वीसे (१६) गिम्हाणं परवे बितीये २ दिवसे तेरसे (१३) राज रत्रो गोमती पुतस हिमवत मेरु मदर पवत······''

अनुवाद: "सफल हो! ( शुभकामना ) वाशिष्ठपुत्र राजा श्री पुळमायी ( पुलमावी ) जो ग्रीष्म के तेरहवे काल दिन, दूसरे पखवाड़े और अपने राज्य के उन्नीसवें वर्ष, महाराजा गौतमी पुत्र श्री सातकणीं तथा माता, जो हिमवत, मण्डार तथा मेरू पर्वतों के समान शक्तिवान थे।"

#### दक्षिणी ब्राह्मी - तोसरी श०

955२ में डा० बर्गेस को जग्गयापेट (कृष्णा जनपद — आन्ध्र) के एक स्तूप से तीन अभिलेख, जो एक दूसरे से समानता रखने वाले थे प्राप्त हुये। इन अभिलेखों में कुछ स्तम्भों के विषय में उल्लेख था। यह स्तम्भ एक बौद्ध कलाकार द्वारा इक्षवाकु राजा वीर पुरुषदत्त के राज्य काल में तीसरी श० में स्थापित किये गये थे। इन्हीं अभिलेखों का अनुवाद ब्हूलर ने किया था। इनके वर्ण सुलेख में उत्कीर्ण किये गये थे।

'फ॰ सं॰ - ४६' में ऊपर एक वर्णमाला दी गई है तथा नीचे अभिलेखों की एक पंक्ति का प्रतिदर्श दिया गया है जिसका अनुवाद निम्नलिखित है:—

"सफल हो ! (जय हो ) मढार जाति की रानी व उसका महान् शक्तिमान् इखाकु (इक्षवाकु ) राजा पुरुषदत (पुरुषदत्त ), जिसने वर्षा ऋतु के छठवें पखवाड़े के दसवें दिन तथा (राजा ) के राज्य काल के बीसवें वर्ष " "

#### दक्षिणी ब्राह्मी - चौथी १०

दक्षिण भारत के पूर्वी तट पर ईसा की दूसरी शताब्दी में पल्लव वंश की नींव पड़ी। कांजीवरम् (कांची या दक्षिण काशी) इस राज्य की राजधानी थी। तब इस प्रदेश का नाम तोण्डेय नाडुथा। चुटु

- 1. Sircar, D. C.: Select Inscriptions.......(Note) page 203.

  Yazdani: The Early History of Deccan page 107 के अनुसार पुळमायो का काल ८६ ११४ ई० है।
  - Smith: The Early History of India, page 102 के अनसार पुळमायी काल २३८ २७० ई० है।
- 2. Bhandarkar: Transactions of London Congress, page 306.
- 3. Senart. E.: E. I. Vol. VIII, page 59.
- 4. इक्षवाकु (अभिलेख में इखाकु) एक उत्तरी भारत की आर्थ जाति थी, जिसने दक्षिण कोसल के नाम से एक राज्य स्थापित किया था और उसी जाति का पुरुषदत्त प्रथम राजा था। यहां जाति बाद में चालुक्य वंश के नाग से प्रसिद्ध हुई।
- 5. Fühler: I. A. Vol. XI, page 256.

## दक्षिणी ब्राह्मी -- दूसरी श०

अभ	于	ज E	لي	AE L	J	HI A	جى	R Y
आभ	<sup>ख</sup> 2	#JI			5l			नु
<b>ξ</b>	η (	31 T	• • •		a d		ずも	4
3	ี W				H U		<sup>8</sup> 3	ڴڔڮ
				8		2	<sup>3</sup> ر	रवे
311	4	3 7	U.U	<sup>a</sup> U	₹ -	<b>U</b>	<sup>も</sup> う	から
ど	oJ}	52	J85	り人と	120	, 79	CR	54
सि छ <b>८७</b>					न सि <del>८</del> ७			
सं व	ह है	ए कु	न वी	से १	0+&1	ो म्हा	णं प	खे बि
一つが、一つのでは、	ځ = ر <u>۹</u> د	58.		アシ	°-€=	[E]	<b>17</b> 14	る名
ला य <b>५</b> ८ इत	<u>7 2</u>	ر الا	ያልአ	るト	धु	JU,	<u> </u>	
पुत	सि	हे म	व त	मेर	मद	रप	वत₋	

फलक संख्या - ४५

## दक्षिणी ब्राह्मी -- तीसरी श०

		16 A2-4	CAR MATERIAL IN		100	
37 7	д л ()	ST CE	「 「 「 こ 「 こ	2	相 <del>和</del> <del>和</del>	E F
आ	ると	w X I ろ	K K K	<b>ま</b> り	E S	म्य
E P	रू अ h	о г З	य र	धि	कु र	表
4	့ ဝ	<sup>ध</sup> () न	J a o	令く	了 了 了	が入り
रेते. सियं दे	がな	J J J J	<b>Т</b> ΑД( В ТАЛ(	5C(	によっている。	が で が が が が が が が が が が が が が
世で	त स सं	वह र	14	सा प 3] हे नि	je	दि वसं १०

फलक संख्या – ४६

## दक्षिणी ब्राह्मी -- चौथी श०

	3T <b>4</b>	<b>ig</b> -	\$ +	3 • V		}		
あ 子	<u>a</u>		ग ()	घ Ш	J	చ	E U	ज ()
ح ک	7	<u>Q</u>	3	૮	ر ال	ण <b>\</b>	ر ک	5
て 入	<u>٨</u> .	h	थ्य <del> </del>	z Z	٢.	ΔΩ	ج ا ک	· 4
4 d	1	F	ब J	भ	$\Delta$	3	ਜ ਤੱ	
	٦ ا	₹ J	で		<sup>ま</sup> ろ <u>ろ</u>	श ( <u>-</u> )	せられ	
ع ا	म् <b>४</b>	का	गा	Pa	艺艺	, <u>"</u>	St. yr	•
	2,	7 3	॥ ४ म्	(	子 ·	3	1 t v	

फलक संख्या – ४७

पल्लव इस पल्लव वंश का संस्थापक था। स्कन्द नाग द्वारा यह प्रदेश उसको उत्तराधिकार में मिला था। तदोपरांत विरूकुरू पल्लव तथा स्कन्द वर्मन राजा हुये। प्रारम्भिक राजा तो आन्ध्र राज्य के सामन्त के रूप में रहे परन्तु तीसरी शताब्दी में आन्ध्र का पतन होने से पल्लव वंश स्वतंत्र हो गया। तत्पश्चात् पूरे दक्षिण पर इनका अधिकार हो गया। इस वंश का पहला स्वतंत्र राजा सिंह वर्मा था जिसका पुत्र शिवस्कन्द वर्मा बड़ा प्रतापी राजा था। इसने चतुर्थ शताब्दी के आरम्भ में कृष्णा नदी तक विजय करके सात वर्ष (१२२ से १२८ तक) राज्य किया और अश्वमेध आदि कई यज्ञ किये। इनने जैन धर्म अपनाया था परन्तु सातवीं शताब्दी में यहाँ के राजा शैवधर्म अनुयायी हो गये थे जिन्होंने जैनियों पर बड़ अत्याचार किये। इस वश का अतिम नरेश अपराजित था।

'फ॰ सं॰ - ४७' पर दी गई ब्राह्मी की वर्णमाला हरिहड़ गल्ली से प्राप्त पल्ळव वंशी राजा शिवस्कन्द वर्मा के दान पत्र से तैयार की गई है । इसमें 'इ' तथा 'थ' की बिन्दियों के स्थान पर '---' चिह्न का प्रयोग किया गया है।

#### दक्षिणी ब्राह्मी - पाचवीं श०

वाकाटकवंश की नींव विन्ध्य शक्ति ने २७५ ई० में डाली। यह सातवाहन नरेशों के अधीन वरार का राज्याधिकारी था। उनके पतन के पश्चात् विन्ध्य शक्ति स्वतंत्र हो गया। इसने २५५ से २७५ ई० तक राज्य किया। उसका पुत्र प्रवर सेन प्रथम सिंहासनारूड़ हुआ। तदन्तर उसके पुत्र रुद्रसेन प्रथम ने ३६० ई० तक राज्य किया। उसके पश्चात् उसका पुत्र पृथ्वीसेन प्रथम शासक बना। फिर उसका पुत्र रुद्रसेन द्वितीय राजा बना। इसका विवाह चन्द्रगुप्त द्वितीय की पुत्री प्रभावती से सम्पन्न हुआ। रुद्रसेन द्वितीय की मृत्यु ३९० ई० में हो गई तदन्तर उसका पुत्र प्रवरसेन द्वि० ४९० में गद्दी पर बैठा और ४४० तक राज्य किया। उसके मरणोपरांत नरेन्द्रसेन राजा बना और ४६० तक शासन किया। तत्वश्चात् पृथ्वीसेन द्वितीय शासक बना जो इस वंश का अंतिम राजा था। फिर राज सत्ता बसीम शाखा के सर्वसेन राजा को पहुँच गई।

दिया से तथा छिनचाड़ा जनपद के सियोनी ग्राम से कई ताम्र — दान — पत्र 5 १ ५७५ से १ ५०० तक प्राप्त हुये। यहाँ दूदिया के चार — पत्रों का विवरण है राजा प्रवरसेन द्वितीय ने अपने राज्य के तेइसवें वर्ष में उत्कीण करवाये जिनमें भूमि — दान का वर्णन है। यह लिपि मध्य — प्रदेश की चौकोर — शिरों वाली एक अनोखे प्रकार की है। इन दान — पत्रों को हुल्त्श ने प्राप्त किया, कलीहान ने सम्पादन किया और १८०३ में ब्हूलर ने अनुवाद किया। इनकी भाषा प्राकृत — मिश्रित संस्कृत थी और चारों में २९ पिक्तियाँ थीं। इसकी वर्णमाला तथा कुछ शब्द 'फ० सं० — ४८' पर दिये गये हैं।

#### कुटिल लिपि ( छठीं से नवीं श० तक )

हर्ष वर्धन का जन्म ५९० ई॰ में हुआ। हर्ष का बाल्यकाल मालवा नरेश के दो पुत्रों के साथ थानेश्वर में व्यतीत हुआ। ६०५ ई० में उसका बड़ा भाई राज्यवर्धन सिंहासनारूढ़ हुआ। जब मालवा के राजा देवगुप्त

<sup>1. &#</sup>x27;वर्भन' भी लिखा जाता है।

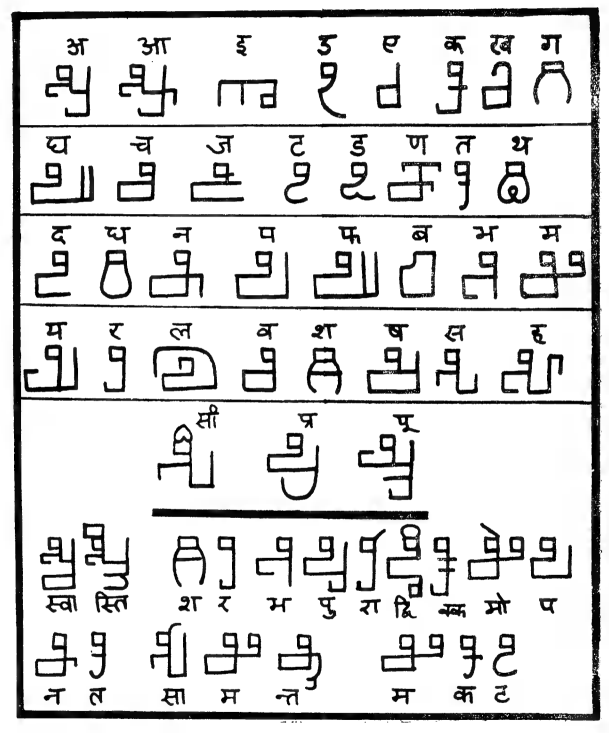
<sup>2.</sup> E. I. Vol. 1, page - 6.

<sup>3.</sup> Yazdaui: The Early History of Deccan.

<sup>4.</sup> Ibid, page - 177.

<sup>5.</sup> E. I. Vol - III - page 258.

## दक्षिणी ब्राह्मी -- पांचवीं श०



फलक संख्या - ४८

ने मौखरी राज्य पर आक्रमण कर ग्रह वर्मन की हत्या कर दी जो उसका बहनोई भी था तब देवगुप्त को दण्ड देने हेतु वह एक सेना लेकर चल पड़ा। देवगुप्त को परास्त कर दिया परन्तु शशांक ने उसका वध कर दिया। तदोपरांत हर्षवर्धन गद्दी पर बैठा।

उसने शशांक को दण्ड देने के लिये एक विशाल सेना के साथ कन्नौज की ओर प्रस्थान किया। शशांक भाग गया। अपने बहनोई के कोई सन्तान न होने के कारण वह कन्नौज का भी नरेश बना दिया गया। अब हर्ष की शक्ति इतनी बढ़ गई कि वह भारत को फिर एक सूत्र में बाँध सकता था।

इसी उद्देश्य से उसने वलभी के राजा ध्रुवसेन द्वितीय को अपने अधीन कर लिया। दक्षिण में वह नर्मदा के आगे न बढ़ सका फिर उत्तरी भारत पर उसका अधिकार हो गरा। अब वह एक विशाल साम्राज्य का सम्राट था। वह एक महान् विजेता ही नहीं अपितु कुशल शासक भी था। उसके अन्दर धार्मिक सहिष्णुता भी थी और शैव, वैष्णव व बौद्ध आदि धर्मों को राजा का आश्रय तथा संरक्षण प्राप्त था।

ह्वान सांग चीनी यात्री इसी हर्ष के काल में भारत आया था। इसी चीनी यात्री के विवरण द्वारा इस समय के इतिहास पर पर्याप्त प्रकाश पड़ा। लगभग ४२ वर्ष राज्य करने के पश्चात् हर्ष का स्वर्गवास हो गया। कोई उत्तराधिकारी न होने के कारण राज्य श्वित्र भिन्न हो गया और नये राज्यों का निर्माण होने लगा।

कुटिल लिपि का उद्भव गुप्त लिपि द्वारा हुआ। यह गुप्त लिपि का परिवर्तित रूप है।

उत्तर प्रदेश के पीलीभीत ज़िले के देवल गाँव में ९९२ में एक ताम्न-पत्र प्राप्त हुआ जिस पर इस लिपि का नाम कुटिलाक्षरिण अंकित था। मेवाड़ से राजा अपराजित के समय के अभिलेखों में जो सातवीं शताब्दी के मध्य में पाये गये, विकटाक्षरिण अंकित था। इस लिपि के अक्षर कुटिल व विकट थे इसलिये कुटिल लिपि नाम पड़ा। हर्षवर्धन काल के ताम्र पत्र से उपलब्ध वर्णनाला तथा कुछ शब्द दिये गये हैं (फ० सं० – ४९)।

#### तमिळ लिपि

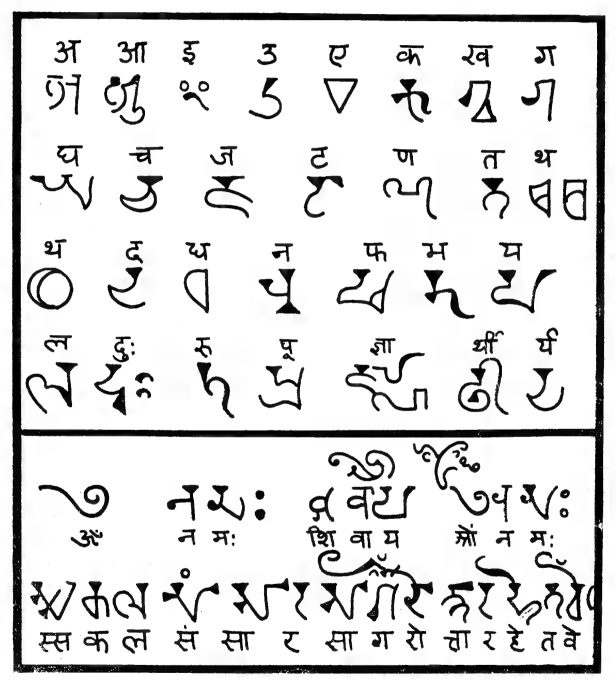
तिमळिलिपि के विषय में तिमळिनाडु के विद्वानों का मत है कि यह लिपि द्रविड़ भाषा की लिपि थी जो ब्राह्मी के पूर्व भी दक्षिण में प्रचलित थी। परन्तु जब ब्राह्मी लिपि का प्रभाव बढ़ा तब इसमें कुछ परिवर्तन आ गये जैसा कि संसार की अन्य लिपियों में दूसरी लिपियों के सम्पर्क में आने से बहुधा आ जाया करते हैं।

तिमळ लिपि में १२ स्वर तथा १८ व्यंजन हैं। इस लिपि में चार चिह्न ऐसे हैं जो दो-दो चिह्नों का कार्य करते हैं। उदाहरणार्थ 'क' का चिह्न 'ग' का भी कार्य करता है। इसी प्रकार 'ट' का 'ड' के लिये, 'त' का 'द' के लिये तथा 'प' का 'ब' के लिये भी प्रयोग किये जाते हैं। इसमें 'ए' और 'ओ' के तीन उच्चारण हैं वरन् हिन्दी में केवल दो हैं। संस्कृत के शब्दों का प्रयोग करने के लिये इस लिपि में 'ज, ष, स, ह और क्ष' जोड़ दिये गये हैं जो बहुधा प्रयोग में नहीं आते। इस भाषा के कुछ चिह्नों के उच्चारण के लिये देवनागरी में चिह्न उपलब्ध नहीं हैं।

इस लिपि में आधे अक्षरों का प्रयोग नहीं होता। जैसे देवतागरी 'अक्का' शब्द इस प्रकार लिखेंगे परन्तु तमिळ में 'अक्का' लिखेंगे। इसमें 'ख, घ, छ, झ, ठ, ढ, थ, ध, फ तथा भ' महाप्राण नहीं होते।

<sup>1.</sup> E I. Vol. IV-page 210.

## कुटिल लिपि -- छठी से नवीं श० तक



फलक संख्या - ४९

#### तमिळ लिपि सातवीं श०

पल्लब वंश का तीसरा काल ५९० ई० में — सिंह विष्णु द्वारा स्थापित होकर आरम्भ हुआ। इसका पुत्र महेन्द्र वर्मन सातवीं शताब्दी में राजा हुआ। महेन्द्र पहले जैन धर्म का अनुयायी था परन्तु बाद में शैव हो गया। जैनियों को राज्य से निष्कासित करा दिया। उसके पश्चात् उसका पुत्र नरसिंह वर्मन प्रथम राजा हुआ। चालुक्य नरेश पुलकेशिन द्वितीय ने कांची पर आक्रमण किया। पुलकेशिन युद्ध में मारा गया। इसके पश्चात् पल्लवों की सत्ता सम्पूर्ण दक्षिण भारत में स्थापित हो गई। नरसिंह वर्मन ने बहुत से मन्दिरों का निर्माण करवाया। उसने महामल्लपुरम नगर बसाया और उसको मन्दिरों से विभूषित किया। इसकी मृत्यु के पश्चात् महेन्द्र वर्मन द्वितीय, नरसिंह वर्मन द्वितीय, नन्दिवर्मन तथा उसका पुत्र दन्तिवर्मन आदि कई राजा हुये। इस वंश का अंतिम राजा अपराजित वर्मन था जिसने ८७६ से ९१५ तक राज्य किया। चोल राजाओं द्वारा इस राज्य का अंत हो गया।

तिमळ लिपि की वर्ण माला विदित्तवर्मन के दानपत्रों से तैयार की गई है जो 'फ० सं० - १५०' पर दी गई है।

#### तमिळ लिपि का विकास

'फ॰ सं॰ - ५९' पर तिमळ लिपि का विकास दिया गया है। दक्षिण भारत की सभी लिपियों का विकास भट्टीप्रोलु से (ईसा पूर्व की दूसरी श॰) प्राप्त दक्षिण - ब्राह्मी² से हुआ है। लगभग सातवीं शताब्दी से इस लिपि की झलक दिखाई पड़ने लगी तदनन्तर शनैः शनैः इसका विकास निम्नलिखित शताब्दियों में, जो नीचे दिये गये ख़ानों में दिया गया है, होता रहा:—

- देवनागरी: के अक्षर ध्विन के संकेतानुसार दिये गये हैं।
- २. सातवीं शः के वर्णः पल्लव वंशीय राजा परमेश्वर वर्मन प्रथम (६७० ६९५ ई०) कुरम<sup>3</sup> के अभिलेखों से लिये गये हैं।
- रे, आठवीं श० के वर्ण: पल्लव वंशीय राजा नन्दी वर्मन (७२७ ७६२ ई०) के अभिलेखों से लिये गये हैं।
- **४. दसवीं श० के वर्ण:** राष्ट्रकूट वंशीय राजा कन्नरदेव नामक कृष्ण राजा तृतीय (९३९ ९६७ ई०) के त्रिक्कोवलूर के अभिलेख  $^5$  से लिये गये हैं।
- **५. ग्यारहवीं श॰ वर्ण**ः चोल वंशीय राजा परकेशरी वर्मन ( १०१२ १०४१ ई० ) के तिरुमलाइ शिला – लेखों <sup>6</sup> से लिये गये हैं।
- **६. तेरहर्वी श० के वर्णः** तैलंग राजा मनोहरी की जेल यात्रा से सम्बन्धित एक शिला लेख ने

<sup>1.</sup> E. I. Vol. I.- page +57.

<sup>2.</sup> फ र सं० - ४४, ४४ क।

<sup>3.</sup> South Indian Inscriptions - Vol. III, Page - 95.

<sup>4.</sup> South indian Inscriptions - Vol. Page - 172.

<sup>5.</sup> E. I. Vol. VII. Page - 144.

<sup>6,</sup> E. I. Vol. IX, Page - 232.

<sup>7.</sup> E. I. Vol. VII, Page - 194.

तिमळ लिपि -- सातवीं श०

<del>기</del> 광	1	आ ध	्ड 3	3 <b>2</b>	
क <b>न</b>	, 6	₹. ∑	च J	ਟ (	ख्य <u>ु</u> ज
₹ 6	7	न -	<del>प</del> <u>Ш</u>	ਸ <b>9</b>	य .
य	₹ ]	ल <b>्</b>	æ ~	<i>क</i> <b>9</b>	<i>₹</i> 5
<u>ज</u>	મ <sub>.</sub> 살	का नि	ना M	ਸ <del>ਾ</del> ਭ	ला <b>ी</b>

फलक संख्या - ५०

### तमिळ लिपि का विकास

१	2	3	8	¥	8	و	7	3-	१	2	3	8	¥	હ્યુ	ٯ	7	3
স	H	91	끡	24	थ	अ	અ	भ	ञ	শু	3		3	F	B	শ্ত	<b>5</b>
311	刄	स	ぉ			26	<u>ચ</u> ુ	ग्र	3	C	5	<	<	<	5	۷	느
KV	3	3	3	3	3	③	જ	<b>&amp;</b>	ण	3	57	3	~	601	M	<u>श्वरा</u>	m
<del>વર્</del> ચ				Ŧ				नि	त	മ	4	හි	<b>B</b>	か	H	み	9
उ	2	Z	2	2		2	2	2	न	h	h	h	り	n	5	5	15
3		간		27				<u>ഉഷ</u>	प	U	9	ک	ب	2	U	U	U
P		3	7	8	?	7	J	61	म	0	9	٥	O	ڡ	٥	٥	10
Ĕ								ŋ	य	ری	ىكا	ய	w	w	w	w	口
है								ஐ	र	J	7	3	J	1	T	T	I
Ä								F	હ્વ	പ	1	٩	ಎ	~	ಬ	~	ಉ
अ	2			2		2	3	P	đ	D	۵	2	2_	7	2	2_	ข
क्षे	-							कुल	J	4	4		4	4	-	4	少
đ	不	市	不	中	办	85	க	\$5	ō.	1 .	7	~	m	7	M	M	লা
3	+	1	3	3		5	5	15	Z	5	5		3	3		7	8
a	4	d	5	4	9	A	B	म	a			4			S. S. S. S. S. S.		બ

फलक संख्या - ४१

लिये गये हैं, जो मइनपगान (ब्रह्मा देश) से १९०२ में ता — सीन — को के द्वारा प्राप्त हुआ और जिसमें पगान के राजा अनावृत के आक्रमण से राजा मनोहरी का १०५७ में परास्त होना उत्कीर्ण है।

- ७. चौदहर्वी श० के वर्ण: विजयनगर के प्रथम राजा वीरुपाक्ष ( १३७९ १४०६ ई० ) के तीन ताम्र दान पत्रों में, जो शोरइक्कवूर रेलवे स्टेशन (तंजवूर जनपद) से प्राप्त हुये और जिनकी तिथि २० मार्च १३८७ है, लिये गये हैं।
- **८. पन्द्रहर्वी श० के वर्ण**ः एक महासामन्त महामण्डेश्वर वालक्कायम के दान पत्र<sup>2</sup> से, जो श्रीरंगम द्वीप के जम्बूकेश्वर उपनगर से प्राप्त हुआ और जिसकी तिथि ३ फरवरी १४८२ है, लिये गये हैं।
- दे. आधुनिक तिमळ के वर्ण: दिये गये हैं। आरम्भ काल में स्वरों की संख्या बहुत कम थी।

### वट्टेलुत्तु लिपि - सातवीं श०

दक्षिणो - ब्राह्मो से तिमळ की दो शाखाओं का उद्भव हुआ। चेर - पाण्ड्य - लिपि जिसको वट्टेलुत्तु के नाम से सम्बोधित किया जाता था तथा दूसरी पल्लव - चोल - लिपि जिसको कोलेलुत्तु के नाम से पुकारा जाता था। इस प्रकार की पृथकता लगभग सातवीं श० के आरम्भ में प्रकट हुई।

जब शिलालेखों व तास्नपत्रों में अक्षर उत्कीणं किये जाते थे तब अक्षरों को गोलाकार बनाना किन होता था। इस कारण कोलेलुत्तु का प्रयोग अधिक होने लगा। वट्टेलुत्तु का प्रयोग हस्त — लिखित ग्रन्थों के लिये होने लगा। यह ग्रन्थ ताइपत्रों पर लिखे जाते थे जिसमें सीधी पंक्तियों में लिखने से ताइपत्रों के फटने का भय रहता था। इस कारण लेखक अक्षरों को गोलाकार बनाकर, बिना लेखनी को बार बार उठाये लिखा करते थे। इससे अक्षरों की सुन्दरता बढ़ती थी तथा लेखक की प्रशंसा होती थी। जब जन साधारण को इस लिपि के पढ़ने में किठनाई प्रतीत हुई तो चोल महाराजा राजराज महान् ने वट्टेलुत्तु को समाप्त कर कोलेलुत्तु को अधिक प्रयोगात्मक बनाया। वट्टेलुत्तु का प्रयोग भी हस्तिलिखित पुस्तकों में १०वीं शताब्दी के आरम्भ तक चलता रहा। तिमळ, ग्रन्थ, मलयालम व तुळु (जिसका प्रयोग कुर्ग की रियासत में होता है) आदि लिपियाँ सब तिमळ वंश की ही हैं।

वट्टेलुत्तु लिपि सातवीं से चौदहवीं श० तक के अभिलेखों में सुदूर दक्षिणी भागों में प्रचलित थी। 'फ० सं० – ५२' पर वट्टेलुत्तु लिपि के वर्ण दिये गये हैं जो दो ताम्र – पत्रों से लिये गये हैं। इन ताम्र – पत्रों पर उस दान का वर्णन, कोचिन के राजा भास्कर रिववर्मन (१०४७ – ११०६ ई०) ने उत्कीर्ण करवाया, जो उसने जोजेफ़ रब्बन को प्रदान किया था। यह दान ताम्र – पत्र गुण्डर्ट को मुइस्कोडु (आधुनिक कोडन्नल्लूर) से १८८४ में यहूदियों द्वारा प्राप्त हुये।

#### ग्रन्थ लिपि - सातवीं श०

पल्लव वंश का संस्थापक सिंह विष्णु था। उसका उत्तराधिकारी महेन्द्र वर्मन हुआ जिसने ६०० से ६३० ई० तक कांची की राजधानी से राज्य किया। वह जैन धर्म का अनुयायी था परन्तु शैव-संत अप्पर के

<sup>1.</sup> E. I. Vol. VIII, Page - 302.

<sup>2.</sup> E. I. Vol. III, Page - 72.

<sup>3.</sup> E. I. Vol III, Page - 66.

वट्टेलुत्तु लिपि -- ग्यारहवीं श०

	•	9 9			
अ %	आ ह	इ	<del>ع</del>	6	क <b>४</b>
ج. ور	<del>-</del> च ४	अ	さ ン	न 🖰	ਨ ()
ਜ 2	<b>4</b> つ	म 29	म्	5	ल ्र
ब つ	æ (	چ ج		T	मा
	ति (3	<b>\</b>	टु ५		

फलक संख्या - ५२

(जो स्वयं पहले जैन था) प्रभाव में आकर शैव हो गया। उसके उपरान्त नरिसह वर्मन राजिसहासन पर बैठा और ६६ ई० तक शासन किया। बड़ा प्रतापी व साहित्य प्रेमी नरेश था। उसने केरल, पाण्ड्य चालुक्य व सिहल नरेशों को परास्त किया परन्तु चालुक्य विक्रमादित्य ने इसको परास्त किया। उसी के शासनकाल में चीनी यात्री हुयेनत्सांग भारत आया था। तदन्तर महेन्द्र वर्मन द्वितीय ने ६९० तक, नरिसह वर्मन द्वितीय ने ६९० से ७१५ ई० तक शासन किया। इसके पश्चात् परमेश्वर वर्मन प्रथम व द्वितीय ने ७५० ई० तक राज्य किया। ७५० में नन्दि वर्मन पल्लव मल्ल ने राजिसहासन हस्तगत किया और ७९५ ई० तक शासन किया। इसी के शासनकाल में गुरु शंकराचार्य ने कांची प्रदेश के बौद्धों को ७८८ में बाध्य कर दिया कि वे श्री लंका को प्रस्थान करें। इसके पश्चात् कई राजा शासक बने।

ग्रन्थिलिप का आविष्कार लगभग छठीं श० के अन्त में ब्राह्मणों द्वारा किया गया जो संस्कृत में ग्रन्थों को लिखना चाहते थे, क्योंकि तिमळ लिपि में संस्कृत भाषा के उच्चारणार्थ वर्ण नहीं थे। इसी कारण इस लिपि का नाम ग्रन्थ पड़ा।

'फ़॰ सं॰ ५३' की वर्णमाला राजा परमेश्वर वर्मन (६७० - ६९५ ई०) के ताम्र - दान- - पत्रों से तैयार की गई है।

#### ग्रन्थ लिपि - पाण्ड्य तेरहवीं श०

पाण्ड्य वंश का राज्य ईसा की दूसरी शताब्दी में स्थापित हुआ। इसमें आधुनिक मदुरा, तिन्नेवेल्ली तथा ट्रावनकोर के ज़िले सम्मिलित थे। इसकी राजधानी मदुरा थी। इस वंश का प्रथम नरेश नेडुम चेलियान था। ५६२ में पल्लव राजा अपराजित ने इस वंश को पराजित किया। इस वंश के १७ नरेशों ने १९०० से १५६७ ई० तक शासन किया। इस वंश का सबसे प्रतापी नरेश जटावर्मन सुन्दर पाण्ड्य था। उसने १२५१ से १२७१ तक शासन किया। १३१० में पाण्ड्य राज्य अलाउद्दीन खिलजी के सेना नायक के आक्रमण द्वारा पराजित हुआ। अब इस राज्य में छोटे छोटे सामन्त रह गये। १३७५ में यह राज्य विजय नगर के राज्य में मिला लिया गया।

'फ॰ सं॰ – ५४' पर श्रीरंग के अभिलेखों के से तैयार की गई वर्ण माला तथा कुछ शब्द, जो सुन्दर पाण्ड्य ने अंकित करवाये थे, दिये गये हैं। भाषा संस्कृत है।

#### ग्रन्थ लिपि का विकास

ग्रन्थ लिपि का विकास दक्षिणी ब्राह्मी से संस्कृत के ग्रन्थ लिखने के कारण हुआ । निम्नलिखित ख़ानों में इसके विकास का विवरण दिया गया है ( फ० सं० – ५५ ) :—

- १. देवनागरी के वर्ण: दिये गये हैं।
- २. सातवीं श॰ के वर्णः पल्लव वंशीय राजा परमेश्वर वर्मन प्रथम (६७० ६९५ ई०) के सात, ताम्र दान पत्रों से, जो कुरुम ग्राम से प्राप्त हुए, लिये गये हैं।

<sup>1.</sup> Hultzsch: S.I.I. Vol. II, Part - III, Plate - 11.

<sup>2.</sup> E. I. Vol. III, Page -14.

<sup>3.</sup> S. I. I. ( Hultzsch ). Vol. II, Page - 201,

### ग्रन्थ लिपि -- सातवीं श०

न्त	ST.	3	30 Zans	3 2	F 76	哥份	2
η ()	되 긴	च 乙	भुर्	2 4	₹ `~ (	भा	ਰ ਨ
थ ८७	- •	ey a Uh					
71 21		17 5			a ∆ (		
N B	<del>ق</del> سي د	で あ ~り {	ĦI VV	AC 34	3 C C	ر ا ا	<u> </u>
	AT at	ट्री सिंह	~ <u></u>	گ a	対が	mo T:	

फलक संख्या – ५३

## ग्रन्थ लिपि -- तेरहवीं श०

भी अ	5	13	R & &	2 4	उ 2	35 2	7	ഗ <sup>ര്</sup>	<u>अ</u>	<b>a ⊕</b>	स
7	2	ュ レ (	<u>इ</u> १०	ਚ 9	ज २०		1.0	д О	ड १	क ज	J
₹ <b>6</b>	थ	) (	<b>さ</b> ク	ध् <u>म</u> (()	五万	2	)	2		2 9	ار بر
д 8	<del>и</del> Ш	य V_	۲ آ	0	न ) 	a , 2		2T	ष 2,8	4 2)	υ
25	ع <i>ا</i> ر		T 3	A C		T C T	3	à :	3	er Fy	3
<u>ي</u> کو		00		<b>)</b> 8 म्		N a				<b>グラ</b> 新:	000

फलक संख्या - ५४

### ग्रन्थ लिपि का विकास

?	2	3	8	¥	દ	ٯ	て	<del>-£</del>	१	2	3	४	¥	દ્	૭	2	£
अ	धा	स्य	ধ	भी	भ्र	की	케	4	ঢ	9m	3	8	ണ	ومعا	આ	end	m
आ	邻	स्क	H	क्री	<b>873</b>	H	₽#)		7	Ъ	り	ઝ	る	த	り	あ	あ
इ	3	3	2		ஹ	2	2	3	थ	رى	겁	w	W	w	લ્ય	W	w
र्पर्	3				৹				দ্ৰ	کی	۲,	?	ξ	2	3	2	2
3	2	2	2	2	2		2	2	ध	ω	W	5	ય	W	ယ	W	$\omega$
प्र	267	ひ	B	261	27	ल		ଅମ	न	h	ろ	3	5	त्य	n	ħ	চ
औ					2		જ		Ч	ひ	ય	ک	口	த	ک	21	رو
क	₩	4	P	\$	க	4	₽	步	ጙ	مل	2			20		وو	20
ख	2	ಬ	ಬ	ر2	ഉച	21	പ	വ	ब		श	2	3)	2	لح	ىھ	2
স	3	S	5	Ŋ	5)	9	9	P	ਮ	25	め	थ्र	Ty	ည	ζ	27	U
ପ	كل	41	ىر2	21	211	2~1	ىن2	עפ	ਸ	ਖ਼	名	8	8	3	8	8	8
दु					<b>B</b>		B		Į.	محر	W	w	8	W	W	4	M
च	ک	2	Image: second color and c	ىد	ച	نو	رو	رو	र	U	V	U	U	ما	D	J	I
स्र		क			21			<u>م</u> و	ल	@	0	@	ല	(0)	ک	@	<b>ම</b>
ज	25	₹,	383	‰ %	ಜ	58	S	R	a	చ	వ	م	رع	رع	2	<sub>م</sub>	2
ञ	3	F			B			8	গ্ৰ	(P	B	100	જ	υū	28	R	5
5	5	Cs	5	9	4	5	a	5	ঘ	20	ধ্র	Uन्ड	29	2,8	2-8	23	22
ठ			0	0	0	0	0	0	स	ZN	d/	21	2/	സ	er	වා	2ఌ
ड	w	み	ひ		ಬ	ಬ	ى	25	ह्य	ಬ್ರ	لايم	29	29	20	3	27	22
नु			ويم		ಖ			ಬಿ	ಹ	٤	ક્	2	2	ಶ	2	R	

- ३. आठवीं श के वर्ण: पल्लव वंशीय राज नन्दी वर्मन द्वितीय (७३२ ७९६ ई०) के ग्यारह ताम्र दान पत्रों में से, जो पाण्डीचेरी के एम० जुलिस द्वारा १८७९ में कषकुडी ग्राम से प्राप्त हुए, लिये गये हैं।
- ४. नवीं ग० के वर्णः पल्लव वंशीय राजा नन्दी वर्मन (७४१ ८०६ ई०) के पाँच ताम्र दान पत्रों<sup>2</sup> से, जो उदयइन्द्रम से १८५० में प्राप्त हुए, लिये गये हैं।
- **५. दसवीं श० के वर्ण** : गंग वंशीय राजा पृथ्वीपति द्वितीय (९०५ ९३८ ई०) के सात ताम्र दान-पत्रों <sup>8</sup> ग्रे प्राप्त हुये, लिये गये हैं।
- है. ग्यारहवीं श**़ के वणं** : चोल वंशीय राजा राजाधिराज (१०४४  **१०५४** ई०) के शिला लेख से, जो मिण्डीगल – कोलर जनपद के सोमेश्वर के मन्दिर की दीवार पर उत्कीर्ण है और जिसका काल १०४७ – ४८ अंकित है, लिये गये हैं।
- ७. बारहवीं श॰ के वर्ण: बाण वंशीय राजा विजय बाहू विक्रमादित्य द्वितीय के चार ताम्र पत्रों से, जो उदयइन्द्रम ग्राम से टी० फॉल्कीज पादरी द्वारा प्राप्त हुए, लिये गये हैं।
- द. तेरहवीं श॰ के वर्ण: राजा सुन्दर पाण्ड्य (१२४० १२६७) के एक दान पत्र से, जो श्रीरंगम द्वीप के रंगनाथन के मन्दिर से प्राप्त हुआ, दिये गये हैं।
- ९. पन्द्रहर्वी श॰ के वर्णः विजयनगर के राजा बुक्का द्वितीय (१४०४ १४२३ ई०) अभिलेख से, जो वेप्पमबट्टू के वीरुपक्ष मन्दिर की दीवार (वेलूर) पर उत्कीर्ण किया गया था, लिखे गये हैं।

#### पश्चिमी लिपि - छठो श०

गुप्त वंश के पतन के कारण उसके प्रांतपित शनैः शनैः स्वतंत्र होने लगे। उन्हीं प्रांतपितयों में से एक भटार्क था जो काठियावाड़ (गुजरात) का प्रांतपित था। उसने वलभी वंश (४९० - ७७० ई०) की नींव पाँचवीं श० के अन्त में डाली। इस राज्य का मुख्य नगर वलभी (आधुनिक वाला) होने के कारण राजवंश का नामकरण भी वलभी वंश हो गया। इसको मैत्रिक जाति के कारण मैत्रकवंश भी कहते हैं। यह दो शाखाओं में विभाजित हो गया। काठियावाड़ जिसका प्रथम नरेश द्रोणसेन था तथा दूसरा पिक्चिमी मालवा जिसका प्रथम नरेश शिलादित्य था।

द्रोणसेन ने ५०६ से ५२५ ई० तक राज्य किया तदनन्तर उसका भाई ध्रुवसेन प्रथम सिंहासनारूढ़ हुआ जिसने ५२५ से ५४५ तक राज्य किया। तत्पश्चात् धरसेन प्रथम गद्दी पर बैठा जिसने ५४५ से ५५९ तक राज्य किया। उसके स्वर्गवास होने पर उसका भतीजा गुहासेन जासक बना जिसने ५६७ ई० तक शासन किया। तदोपरांत धरसेन द्वितीय राजा हुआ।

<sup>1.</sup> S. I. I. ( Hultzsch ) Vol. II, Page - 235.

<sup>2.</sup> I. A. Vol. VIII, Page - 274.

<sup>3.</sup> S. I. I. Vol. I, Page - 172.

<sup>4.</sup> E. I. Vol. IV, Page - 216.

<sup>5.</sup> E. I, Vol. III, Page - 76.

<sup>6.</sup> R. I. Vol. III, Page - 1 1.

<sup>7.</sup> S. I. I. Vol. I, Page - 80.

# पश्चिमी लिपि - छठीं स०

अस	사 제	ů.	7	ь Т	<b>क</b> म	₹ <b>ब</b>	$\bigcap$	Σιι	ਹ
55 72	T	, 2	( )	ग	Ŧ	囚	Z	भ 4	न क
۹ 2	1	<u></u>	a 勹		R	I	J	J	ह वि
a U	A	$\mathcal{J}$	$\Sigma$	£	्र । ज		7	नी ुग	णी शु
7 4	मुस	प्रभु	건	ずけ	भ	# :	गो	公省	新利
(O)	र् <u>ग</u> है स्व हि	े जिल्ला जिल्ला	रू इ	सु	तु <i>र</i>	7 की r णा	ध्य	A CASE	िन - क -
De suit	취	ਜੇ ਨਾ	包 理	ट्	<b>क्र</b> या ।	کر اگلا :	76 4.	万. an _	

फलक संख्या - ५६

वलभी वंश के कई ताम्र - दान - पत्र प्राप्त हुए हैं जिनके अभिलेखों में काफ़ी समानता मिलती है। इस लिपि के दो ताम्र - दान - पत्र जिनमें ३६ पंक्तियाँ उत्कीर्ण थीं, जूनागढ़ रियासत के दीवान ने फ़लीट को १८५६ में भेंट - स्वरूप दीं। यह दो दान - पत्र राजा ध्रुवसेन द्वितीय (५३९ - ५६७ ई०) ने उत्कीर्ण करवाये थे। इन्हीं दो दान - पत्रों के वर्ण तथा कुछ शब्द 'फ० सं० - ५६' पर दिये गये हैं।

#### कन्नड़ लिपि - छठी श०

कदम्ब वंश की नींव डालने वाला एक ब्राह्मण था जिसका नाम मयूरशर्मन (३४५ से ३६० तक राज्य किया) था। जब यह कांचीपुरम् में वेदों के अध्ययन के लिए पहुँचा तो इसकी लड़ाई वहाँ के एक रक्षक से हो गयी जिसके कारण वह वन में भाग गया और जंगली जातियों को अपने अधीन कर एक छोटा सा राज्य स्थापित कर लिया।

उसी वंश में एक राजा शान्तिवर्मन था जिसने ४५० से ४७५ तक राज्य किया। उसने दक्षिण प्रदेश में अपने भाई कृष्ण वर्मन को प्रांतपित नियुक्त करके भेजा जिसको पल्लव नरेशों से निरन्तर युद्ध करना पड़ा। तत्पश्चात् उसका पुत्र विष्णु वर्मन उसी प्रकार युद्ध में रत रहा। शान्ति वर्मन के मरणोपरांत उसका पुत्र मृगेश — वर्मन सिहासनारूढ़ हुआ। इस वंश का अन्तिम नरेश हरी वर्मन (५३५ — ५५०) था।

तत्पश्चात् यह वंश दो भागों में विभाजित हो गया । देविगिरि इस वंश की राजधानी थी । कदम्ब वृक्ष को पूजने के कारण यह कदम्ब वंश के नाम से प्रसिद्ध हुआ ।

'फ॰ सं॰ - ५७' पर दिये गये वर्ण तथा कुछ शब्द देविगरि से प्राप्त कदम्ब वंशीय राजा मृगेश वर्मन के दानपत्रों के अभिलेखों में लिये गये हैं।

#### कन्नड़ लिपि का विकास

सातवीं श॰ से, जब कि वेंगी के चालुक्य राजाओं का राज्य था, बारहवीं श॰ तक कन्नड़ व तेलुगु का प्रयोग दोनों भाषाओं के छिए एक ही लिपि में रहा परन्तु तेरहवीं श॰ में इसका प्रयोग पृथक् हो गया जो शनै: शनै: बढ़ता ही रहा। यह अन्तर अठारहवीं श॰ के आरम्भ में परिपक्व हो गया क्योंकि मुद्रण कला इस पृथकता में बड़ी सहायक सिद्ध हुई।

तेलुगु — कन्नड़ लिपियों में अधिक अन्तर नहीं है। तेलुगु लिपि जानने वाला कन्नड़ लिपि को भली भाँति पढ़ सकता है यह अलग बात है कि वह भाषा का ज्ञान न रखता हो। इसके विकास का वर्णन निम्न-लिखित तेरह ख़ानों में दिया गया है:—( फ॰ सं॰ – ५८, ५८ क )

- देवनागरी लिपि के वर्ण दिये गये हैं।
- २· ई॰ पू॰ की दूसरी श॰ के वर्ण, जो भट्टीप्रोलु⁴ के स्तूप से प्राप्त हुए, दिये गये हैं।
- ३. दूसरी श० के वर्ण: जो नासिक की गुफ़ाओं के से लिये गये हैं, दिये गये हैं।
- 1. Fleet: I. A. Vol. VIII, Page 301.
- 2. Smith: Early History of India, Page 308.
- 3. I. A. Vol. VII, Page 35.
- 4. फo संo ४४
- फ० सं० ४५

# कन्नड़ लिपि -- छठीं श०

明明 第一日日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日日日本日日日日本日日日日日日日	11212 11212 11212 11312 11313 11313 11313 11313
田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	यहं स्त्रिली-

फलक संख्या - ५७

- ४. दूसरी से चौथी श० तक के वर्ण: पल्लव वंशीय युवराज शिवस्कन्दवर्मन (१७० १७७ ई०) के दात्र पत्रों में, जो मइडवोलु नर्सारावपेट तालुक, जनपद कृष्णा, आन्ध्र प्रदेश से १८९९ में प्राप्त हुए और जिनकी भाषा प्राकृत थी, दिये गये हैं।
- ५. पौचर्शे श० के वणं : कदम्ब वंशीय राजा मृगेशवर्मन (४७५ ४९० ई०) के तीन तास्र दान पत्रों से, जो देविगिरि से प्राप्त हुए, दिये गये हैं।
- ६. छठी श॰ के वर्ण: पश्चिमी चालुक्य वंशीय राजा मंगलेश (५९३ ६१० ई०) के अभिलेखों से, जो वातापी (बादामी), बीजापुर, की वैष्णव गुफ़ाओं में ५९८ ई० में उत्कीर्ण कराये गये, लिये गये हैं।
- ७. सातवीं श॰ के घर्ण: पूर्वी चालुक्य राजा मंगीयुवराज सर्विलिकाश्रय (६७२ ६९६ ई०) के दान पत्र के से, जो चण्डलूर, जनपद नेल्लोर (आन्ध्र), से प्राप्त हुआ और जिसकी तिथि ६ मई ६७३ ई० सन् मानी गई है, लिये गये हैं।
- ह. आठवीं श० के वर्ण: पश्चिमी चालुक्य वंशीय राजा कीर्ति वर्मन द्वितीय (७४५ ७५७ ई०) के पाँच ताम्र दान पत्रों के से, पूणें जनपद के केन्डूर ग्राम से भृंगारकर बाबा द्वारा लाकर डकन कालेज के प्रो० के० बी० पाठक को १९०२ में दिये गये और जिनका काल ७५० ई० माना गया, लिये गये हैं।
- क्र. नवीं श० के वर्ण: राष्ट्रकूट राठौर वंशीय राजा गोविन्द राज तृतीय (७९२ ५१४ ई०) के ५१३ ई० में उत्कीर्ण कराये गये पाँच ताम्र दान पत्रों से, जो कड़व ग्राम से प्राप्त हुए, लिये गये हैं।
- १०. ग्यारहर्वी श॰ के वर्ण: पूर्वी चालुक्य वंशीय राजा राजराज द्वितीय ( १०१९ १०६२ ई० ) के ताम्र दान पत्र रे से, जो ग्राम कोरुमिल्ली, राजमुन्द्री जनपद ( आन्ध्र ) से प्राप्त हुआ, लिये गये हैं।
- 99. तेरह**बीं ज्ञ**० के वर्ण: होयसाल वंशीय राज़ा निरिसम्ह द्वितीय ( १२२२ १२३४ ई० ) के अभिलेख हैं से, जो तिरूवेन्द्रम के मन्दिर की दीवार पर १२२२ में उत्कीर्ण कराया गया और जिसमें नौ पंक्तियाँ हैं, लिये गये हैं।
- 9२. पन्द्रहवीं श० के वर्ण: विजयनगर के राजा वीर विजयराय उडियार द्वितीय (१४०९ १४२२ ई०) के एक दान अभिलेख से, जो वेलूर के मन्दिर की दीवार पर उत्कीर्ण कराया गया था, लिये गये हैं। नोट: जो ख़ाने ख़ाली हैं उनके अक्षर अभिलेखों में प्रयोग नहीं किये गये। आरम्भ काल में स्वरों की संख्या कम थी।

<sup>1.</sup> ओझा : भारतीय प्राचीन लिपि माला - पृष्ठ ५८ - प्लेट १३. '

<sup>2.</sup> I. A. Vol. VII - page 35.

<sup>3.</sup> I. A. Vol. X - page 158.

<sup>4.</sup> E. I. Vol. VIII - page 238.

<sup>5.</sup> E. I. Vol. V - page 204.

<sup>6.</sup> I. A. Vol. XII - page 14.

<sup>7.</sup> I. A. Vol. XIV - page 50.

<sup>8.</sup> E. I. Vol. VII – page 162

<sup>9.</sup> E. R. (1912) - page 60.

# कन्नड़ लिपि का विकास

१	2	3	8	ধূ	દ્ધ	Q	7	£	१०	११	१२	१३
अ	Н	거	႘	ਲ	4	Í	Q	<b>S</b>	ਖ	8	G	وع
आ	大	<del>Ӌ</del>	H	ታ			<u>ල</u>	ঠ	ઉ	ဧဝ	Ġ	ಅ
\$	(-)	1-1	+ +	<u>ن</u>		3	5	छ	ξ°		23	ක
100 400 M												<b>₽</b>
3	L	J	2-	C				2	_	B		ಉ
玉彩												ಊ
釆												ಋ
प्र		Δ	J	J		ದ	4	ದ	d	4	W	CD
中世中阿斯斯												బ్
प्र												ಟ
ऑ												ಬ
ओ	l											ಬ ಟ ಟ ಕ
औ												ಬ
्क	f	子	か	古	Ŧ	Ų	J	T	ŏ	Ŏ	ठ	ठ
ख	7	2	2	コ	7	2	2	N	<u>え</u>	ಖ	2)	2
ग	7	0	$\cap$	7	6)	()	Ā	2	Ŏ	7	T T	T
घ	t	W		211		سک	حب	لاح	سك	رح		ಫ
<u>घ</u> ड.												25
च	ર્વ	स	ව	a	J	d	d	ಧ	57	ಬ	23	
स्र	ф	ಹ	Ы			D		J	S	A		ध
ज	E	3	3	3	E		8	ع	2	2	2	ಚ
圻		y										ಝ
अ		1	J									<b>A</b>
ਟ	С	C	C	C	<u></u>		2	کہ	حر	رگ	م	હ

फलक संख्या - ५८

# कन्नड़ लिपि का विकास

2	2	3	8	ধূ	٤	ပ	7	3-	१०	११	22	१३
ठ	σ	0	δ		,				Ŏ			ठ
ड		ひ	2	2	7		ک	7	رح	مك	7	G
ढ		ठ					ひ	وح	ولخ			द
ण	E	I	5	工	$\mathcal{X}$		27	त्रा	ह्य	റ്	X	હ્ય
ਰ	Y	<b>为</b>	5	う	5	み	5	り	J	ত	み	<b>उ</b>
थ	0	0	0	0	0		B	ඩ	ద	Ä	4	क
द	ረ	3	ح	5	حر	2	く	2	کے	2	Č	ದ
ध	1	٥	D	$\Box$	0		a	a	ద	Ä	4	A
न	T	1	7	く	7	1	7	2	<del>ك</del>	7	2	2
प	ر ا	U	7	15	೭		と	ح	と	ك	لخ	ಪ
4	6			IJ	とり		टा	८५	೭೨	ک		ಫ
व	口		0		2	IJ	ව	ಜ	2	ಬ	ಬ	ಬ
भ	h	7	7	त	4	a る		3	YS	SY	ಬ	ಭ
ਸ	8	Y	cJ	8	み		ಜ	දා	ರು	حك	య	ಮ
य	T	U	田	ಲು	ale		<b></b>	ථා	య	X	at	ಯ
て	<u> </u>	J	J	J	J	J	IJ	J	IJ	Ū	Ŏ	Q
ल	N	$\mathcal{L}$	S	9	ગ		J	@	ري	<u>ළ</u>	${\mathfrak O}$	<b>ව</b>
a	δ	δ	8	ದ	ム		చ	ద	೭	చ	<b>W</b>	な
श			A	A	A		A	67)	Ä	XX	X	গ্ৰ
Ø	f			ප	さ		ひ	R	کئ	は	č٤	
丹	ፊ	む	IJ	ð	7	$ \mathcal{L} $	7	N	గ్న	₹/	え	な だ
表 8 8	J	7	5	25	డ	7	B	と	2	ረኃ	ಬ್	ळ
ळ	E	Čc						ල				<del>ු</del> ප
ळ												ೞ

### तेलुगु लिपि

सर्वप्रथम तेलुगु भाषा, जो आन्ध्र प्रदेश की मुख्य भाषा थो, के लिए कन्नड़ लिपि का ही प्रयोग होता था। परन्तु ग्यारहवीं श० से इसके पृथक होने की सम्भावना लगने लगी और तेरहवीं श० के आते आते इसकी पृथकता स्पष्ट होने लगी।

दसवीं श० में इसका प्रयोग पूर्वी चालुक्य वंशीय राजाओं द्वारा किया गया । 'फ० सं० - ५९' पर दिये गये वर्ण व कुछ शब्द राजा भीम द्वितीय (९३५ - ९४६ ई०) के दान - पत्रों से लिये गये हैं, जो पागनवरम् से प्राप्त हुए ।

ग्यारहवीं शा० के वर्ण व कुछ शब्द कोरुमेल्लि<sup>2</sup> से प्राप्त एक दान — पत्र से लिये गये हैं (फ०सं० — ६)। तेरहवीं शा० के वर्ण व कुछ शब्द काकितया वंशीय राजाओं के दान — पत्रों में तथा चेब्रुलु के शिलालेख से लिये गये हैं (फ० सं० — ६१)।

### तेलुगु लिपि का विकास

तेलुगु लिपि का विकास दक्षिणी — ब्राह्मी द्वारा हुआ । सातवीं श० में इसकी झलक दृष्टिगोचर होने लगती है। इसका समावेश कन्नड़ लिपि में था परन्तु ग्यारहवीं से यह प्रथक रूप धारण करने लगी। निम्निलिखित खानों में इसके विकास विवरण दिया गया है (फ० सं० — ६२)।

- देवनागरी के अक्षर : दिये गये हैं।
- २. सातवीं श० के वर्ण: राजा मंगी युवराज के अभिलेखों 4 से, जो चण्डलूर से प्राप्त हुये और जिनका काल ६७३ ई० माना गया है, लिये गये हैं।
- ३. दसकी श० के वर्ण: राजा भीम द्वितीय नामक विष्णुवर्धन ( ९३५ ९४६ ई० ) के पाँच ताम्र 

   दान पत्रों के से, जो पगनावरम से प्राप्त हुये, लिये गये हैं।
- ४. ग्यारहवीं श० के वर्ण: राजा प्रताप रुद्र प्रथम ( १०६३ १०९२ ई० ) द्वारा दिये गये भूमि दान के शिलालेख<sup>6</sup> से, जो अरलुरु से प्राप्त हुआ, लिये गये हैं।
- ४. तेरहवीं श० के वर्ण: काकतिया राजा गणपति (११९९ १२६२ ई०) के शिला लेख से, जो चेबरूल, ज़िला कृष्ण के नागेश्वर मन्दिर में उत्कीर्ण है, लिये गये हैं।
- **६, श्रीदहर्वी श० के वर्ण**ः सामंत राजा नामानायक के दानपत्रों है से, जो दोनेपुण्डी से प्राप्त हुये (संख्या पाँच थी) और जिनकी तिथि ३० अगस्त १३३८ थी, लिये गये हैं।

<sup>1.</sup> I. A. Vol. XIII, Page – 214.

<sup>2.</sup> E. I. Vol. XIV, Page - 50.

<sup>3.</sup> E. I. Vol. V, Page - 146.

<sup>4.</sup> E. I. Vol. IV, Page - 196.

<sup>5.</sup> I. A. Vol. VIII, Page - 214.

<sup>6.</sup> I. M. P. Vol. II, Page - 782.

<sup>7.</sup> E. I. Vol. V, Page - 146.

<sup>8.</sup> E. I. Vol. IV, Page - 356.

# तेलुगु लिपि -- दसवीं श०

लिए ७८५ मुम्म य
य अ ट ड ण त थ द र य य य य य य य य य य य य य य य य य य
Q Q J Z Z Z Z Z W Z Z Z W Z Z Z Z Z Z Z Z Z
ल ल ववशष सहक्
या से क्ष
ंस्वस्ति अभिम तां सक्त मुबन

# तेलुगु लिपि -- ग्यारहवीं श०

<u>त</u> ६	10	3,	(3)	<u>Å</u>	ک	ದ	8	2	Ŏ
	ڪل. ا	<u>ಬ್</u>			ط (	32	ץ לכ	9 6	3)
96	ے (	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	J S	ا کر	12	الكا	4	له	W
< ल ろり	ल (स)	<del>م</del> ك	2T	<del>لا</del> (	ч V)	<u>د</u>	क्रो क्रो	Q A	नुधाः ब्र
څې.	<b>3</b>	ट्या	म्मः स्म	<u>ं</u> ४	\ रू	र ध्र	्रु न	<b>ਲ</b> ਸ	ی
# # 0	大	2	J	S	3	a	38	7	

फलक संख्या - ६०

# तेलुगु लिपि -- तेरहवीं श०

अ	3¶ <b>⊖</b>	<b>o</b>	हु इ	A A		3	あ 公	<del>е</del>	ओ &	
능	ख <b>2</b>	7	Ğ	yu '	27	· (	2	مح ز	ー み か	
2	క డు ద		句 句	त ु	थ	<del>م</del> )	ਬ <b>ੱ</b>	<b>っ</b>	T T	5,9
ع س	W W	بر م	ب ر	म <b>अ</b>	ر ک	ر خ د	त Ja	a 2 ) D	ष	
హ్	& S	₹ <b>&gt;</b>	का <b>ठ</b> )	य	ला <b>्</b>	)	कि 00	<b>8</b> 分	स र	
	J GJ Bİİ	<b>)</b> 0	ر غ	) शे	)	Ŏ ₹	ご 型。	<b>り</b>	SIO Ti	

फलक संख्या – ६१

तेलुगु लिपि का विकास

					11/3	9	7/1		,,,						
8	2	ર	8	뇣	६	و	7	2	2	3	8	ধ	3	७	2
अ	মি	ਲ	Q	A	9	છ	29	8			Ŏ		Ö		Ó
आ	ঞ	G	9	CP	ಅ	R	G	ड	حر	2	6		$\breve{\mathcal{G}}_{o}$	<u>ش</u>	کے
इ	٠ <u>٠</u>	:3	න	ಜ	Ă	ಬ	88	ठ				$\tilde{\zeta}$		4	4
my wor m							<b>X</b> 8	ঘ		2	7	Ys.	જી	M	ନ୍ତ
3		2	2	ム	Œ		G	ਨ	Ъ	ঠ	G	ಲ	শূ	ರ	હ
ऊ							Ċ¥	थ		ත	छ	Ŏ	Ŏ	<b>\$</b>	<u>ه</u>
釆							ಬು	द	2	ひ	کہ	S	$\mathcal{L}$	$\mathcal{S}$	ద
छ	ದ	ಡ	ದ	d	B	W	2	ध		S	Ŏ	۵	۵	<b>4</b>	ధ
Ĕ							ప	न	4	7	Z	Ä	7	7	ろ ろ
हे	<b></b>				<u> </u>		ಬ	प		ಬ	ಬ	ĔJ	ă	W	い
ऑ							ಬ	4		قع	ट्र	Č	čŲ		5
ओ							ಓ	ळ	ESS	ಬ	25	ಬ	ಬ	ಬ	ಬ
औ							ಔ	H		ద	८४	ಬ	ಬ	ಬ	ಭ
<del>a</del> h	Q	ょ	8	ŏ	δੱ	ठ	Ś	ਸ		ひ	<del>cy</del>	చు	చు	دلك	వు
ख	2	න	2/	ಖ	ಖ	ચ	ಖ	य		ಬ	<b>N</b>	చు	చు	య	య
ग	G	5	X	ō	ñ	n	10	र	U	0	Ø	Ŏ	Ŏ	Ŏ	8
च	1	لاتي	برع		<u> </u>		సు	ल		೮	U	0	ಲ	0	0
₹.							ಜ	a		0	ď	ಬ	చ	W	భ
च	0	చ	57	ಬ್	ಬ	ಬ	w	श		Å	Ă	ð	ð	5	ঠ
ह	W		a	6			25	ष		₩ ₩	ä	ద	ద	ट्य	ವ
ज	1	2	2		ಜಿ	2	ಜ	ਸ਼	N	ণ্	N	×	ਨ	Ň	12
五	<del>                                     </del>	00	0				ශා		3	ट्य	حم	ق	ČS	20	
<u>ञ</u>	$\vdash$		-	-			क्ष	ळ	+	w		Š	Ğ		2
700	2	a	-	Z	بن	الم	+	Į	1.					0	89
	<u> </u>	14							بيد مرد						

फलक संख्या - ६२

- ७. पन्द्रहर्वी श० के वर्ण: विजयनगर के राजा अच्युत महाराज के ताम्न दान पत्र में से, जो कड़पा (आन्ध्र प्रदेश) से प्राप्त हुआ और जिसकी तिथि ५ अप्रैल १४४२ थी, लिये गये हैं।
- प्त. आधुनिक तेलगुके वर्ण: दिये गये हैं।

### बंगला लिपि बारहवीं श०

सेनवंश: का संस्थापक सामन्त सेन था। सेन लोग कर्नाटक (मैसूर) के मूल निवासी थे। वे जन्म से ब्राह्मण थे परन्तु कर्म से क्षत्रिय थे और सामन्त सेन स्वयं को चन्द्रवंशीय क्षत्रिय वीर सेन का वंशज मानता था। उसके पुत्र हेमन्त सेन ने एक छोटे से राज्य की स्थापना की। तत्पश्चात् हेमन्त सेन का पुत्र विजयसेन राजा बना और उसने १०९५ से १९५८ तक शासन किया। उसने अपने राज्य का विस्तार कामरूप, तिरहुत तथा किंग तक किया। यह शैव धर्म का अनुयायी था। इसने देवपाड़ा ज़िला राजशाही में एक शिव – मन्दिर निर्माण करवाया।

इसी राजा के दानपत्र की वर्णमाला<sup>2</sup> तथा कुछ शब्द 'फ० सं० — ६३' पर दिये गये हैं।

### कामरूप की बंगला लिपि - बारहवीं श०

कामरूप ( असम = जो सम न हो ) का इतिहास चार भागों में बाँटा जा सकता है । पहला पौराणिक काल, दूसरा पूर्व काल ( ३०० - १३०० ई० ), तीसरा काल अहोन तथा चौथा आधुनिक १८२६ से ।

पुष्यवर्मन १३ नरेशों के एक वंश का प्रथम नरेश तथा भास्करवर्मन अन्तिम नरेश था। उसकी मृत्यु ६४९ ई० में हो गई। दूसरा वंश मलेच्छों का था जिसका प्रथम नरेश सलस्तम्भ था। उसने प्रागज्योतिषपुर (गौहाटी) से स्थानान्तर कर हरुपेश्वर (तेज्पुर) को अपनी राजधानी बनाया। इसमें भी १३ नरेश हुये और इसका अन्तिम नरेश त्याग सिंह लगभग ९५६ में स्वर्ग सिधार गया। पुत्र न होने से एक नया नरेश (ब्रह्मपाल) चुन लिया गया। इस वंश में छः नरेश हुये। लगभग ११२० ई० तक राज्य किया। इस वंश का अन्तिम नरेश जयपाल बंगाल के राजा राम पाल द्वारा पराजित कर दिया गया और कामरूप में अपना एक सामंत टिंगयादेव नियुक्त कर दिया जिसने राजा राम पाल ही को पराजित किया परन्तु कुमार पाल के सेनानायक वैद्य देव ने टिंगपा देव को पराजित किया और इस प्रकार सौ वर्ष तक अराजकता रही। तत्पश्चात् बंगाल का सेन वंश आया जिसको १९९० में प्रथम मुसलमान आक्रमणकारी इख्त्यार उद्दीन ने पराजित कर दिया, तदो-परान्त कामरूप छोटे-छोटे राज्यों में विभाजित हो गया।

'फ० सं० - ६४' पर वैद्य देव के दानपत्र<sup>3</sup> की वर्णमाला तथा कुछ शब्द दिये गये हैं।

#### बंगला लिपि का विकास

बंगला लिपि का विकास देवनागरी से लगभग ग्यारहवीं श० से हुआ है। 'फ० सं० – ६४' पर दिये गये बंगला के विकास की सातवीं श० से कुछ झलक दृष्टिगोचर होने लगती है जो ग्यारहवीं श० से स्पष्ट हो जाती है। विकास के निम्नलिखित खानों का वर्णन दिया है:—

<sup>1.</sup> I. M. P. Vol. 1, Page - 142.

<sup>2.</sup> E. I. Vol. I, Page - 308.

<sup>3.</sup> E. I. Vol. II, Page - 350.

# बंगला लिपि -- बारहवीं श०

अ अ	31T	\$	य ह	ल 7	अं
<u>क</u> .	रब SU 5		THE POPULATION OF THE POPULATI	ज <b>ट</b>	ट टि टि
3 3 5	ण त	2 2	( ty =		
		त्व श		म ह	_
न्त्र स्ट्राह्म स्ट्राह्म	न में	ति है। नेना न्व व सादनव सादनव	न्(य त्रापे इक्क वा	यु प्रित	12

### कामरूप की बंगला की असम लिपि

F F	3	n 41	₹ \	J.	હ		हें हों		
क क		TA N	ग	घ	Do a	900 s	#7	₹ <b>%</b>	हु <del>प</del> ठुल
	थ ।	₹ <b>9</b>	W Z	न <b>प्र प ०</b>	<sup>प</sup> Si	4	મ 건 <b>~</b>		4 Z 7 ₹
303	a Z	व	2T M	घ	五四	<b>2 2 3</b>	Z	ATT H	H
वी	कर्प	र प	पू . पृ	がなる	₹ 2	रे ख़	ली (दी)	धि	祖昭
त्र्या श्री	ī	A A	Я		त्र	族 <b>今</b>	7	य	ज्य भी
٢ عند	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ण्ड न	(म मो	۲ <u>۲</u>	n a	नि	वा स	] 2 z z	श्रीय वाय

फलक संख्या - ६४

### बंगला लिपि का विकास

9	2	3	8	Ą	હ્ય	(0	て	2	2	3	8	¥	٤	(9	2
अ	५	H	য্	31	श्र	স	य	ঘ	21	ধ	M	$ \gamma $	ল	3	7
आ	55	आ	থা	आ	গ্রা	স্থা	ঠা	त	ላ	শ	A	3	3	P	3
इ	പ്	i .	30	D	<del>~</del>	रिश	X	थ	8	a	8	ચ	થ	થ	भ
3	S	45	5	S	3	F	ઇ	द	1	T	Z	Z	4	क्	K
ए			4	T	7	2	1	ध	0	9	d	ব	4	ধ	B
ओ				$\mathcal{S}$	3	3	3	न	み	म्	7	न	न	7	7
æħ	Φ	क्	4	Ф	P	P	4	प	4	口	4	य	4	য	ব
ख	A	50	3	य	24	খ	খ	4	U	25		Ę	S	L	U
N	7	ম	2	ح	Ω.	7	54	ब	Т		4		ব	ব	ব
ପ	H	3	$\Box$	य	B	ઘ	V	ਮ	P	I	Ų	3	ろ	Ð	<u>قى</u>
व	A	1	4	U	ਚ	5	D	H	Y	দ্য	円	Ŋ	月	到	Z
छ	Ф				Φ	တ	B	য	য	즤	$\Box$	য	a	গ্ৰ	B
ज	F.	Ŋ	丌	\$	Ţ	<b>ডা</b>	<u>ক্র</u>	र	I	1	{	1	F	D	73
झ					11	क्	W	3	OJ	ત્	ल	Q	m	ल	ल
अ		43	$\mathfrak{F}$		3	<b>\$</b>	B	व	Δ	d	1	a	J	a	7
ट		$\mathcal{E}$	$\{$	S	5	5	56	श	5	भ	کیل	M	M	64	24
8			Q		0	ठे	$\delta$	ঘ	y	B	В	RS	ਲ	Z	Ħ
ड		1	5	ड	3	5	Ų	स	4	47	Y	স	<del>以</del>	स	R
ढ			ठ	B	ટુ	S	b	ह	25	द्ग	ζ	ड	4	ঠ্	হ

- देवनागरी के अक्षर : ध्विन की सुविधा के लिये दिये गये हैं।
- २. सातवीं श० के वर्ण: मह।सामन्त शषांक के विषय में उत्कीर्ण एक शिलालेख से, जो रोहतासगढ़ के पर्वतीय किले में स्थित है (यह सहसराम आराह से २४ मील है। इस शिलालेख का काल ६०६ ई० है।), लिये गये हैं।
- ३. नवीं मिं के वर्ण: राजा नरायण पाल (८५८ ९१२ ई०) के दान पत्र से, जो भागलपुर से प्राप्त हुआ, लिये गये हैं।
- ४. दसवीं श॰ के वर्ण: राज्य राज्यपाल (९१२-९३६ ई॰) के स्तम्भ अभितेख हैं से, जो नालन्दा के एक खण्डहर से पूरन चन्द नाहर ने प्राप्त किया, लिये गये हैं।
- प्र. ग्यारहवीं श० के वर्ण: राजा विजय सेन ( राज्याभिषेक १९१९ ) के एक शिलालेख से, जो देवपारा ( राजाशाही जनपद ) से श्री मेटकॉफ़ द्वारा प्राप्त हुवा, लिये गये हैं।
- ६. बारहवीं श॰ के वर्ण: राजा वैद्यदेव कामरूप के तीन दान-पत्रों के से, जो राज्य संग्रहालय लखनऊ में सुरक्षित हैं और जिनका काल ११४२ ई॰ माना गया है, लिये गये हैं।
- ७. पन्द्रह**वीं** श॰ के वर्ण <sup>6</sup> : कृष्ण कीर्तन पाण्डुलिपि से लिये गये हैं।
- द. आधुनिक बंगला के वर्ण: दिये गये हैं।

### उड़िया लिपि - ग्यारहवीं श० - गंगवंश

पूर्वी गंगवंश: का इतिहास वज्रहस्त पंचम के काल से प्रारम्भ होता है। चोल सम्राट राजेन्द्र प्रथम की अधीनता से वज्रहस्त पंचम (१०३८ – १०६० ई०) ने अपने को मुक्त कर लिया और स्वतन्त्र रूप से शासन करने लगा। इसका अधिकार अधिकार अधिका गंजाम और विशिखापटनम् के जिलों की भूमि पर था। उसके पुत्र राजाराम गंग – प्रथम ने केवल दस वर्ष शासन किया। उसका पुत्र अनन्त वर्मन चोडगंग पूर्वीय गंगवंश का सबसे प्रसिद्ध शासक था। इसी ने जगन्नाथ पुरी का मन्दिर बनवाया था। तेलुगु व संस्कृत को आश्रय दिया तथा सत्तर वर्ष तक शासन किया। पन्द्रहवीं श० के आरम्भ में मुस्लिम शासकों द्वारा इस वंश का नाश हो गया।

इस लिपि की वर्णमाला वज्रहस्त पंचम के लेखों से तैयार की गई है जो 'फ॰ सं॰ ६६, ६६ क' यर दी गई है।

<sup>1.</sup> C. I. I. Vol. III, page - 284.

<sup>2.</sup> I. A. Vol. XV, page 304.

<sup>3.</sup> I. A. Vol. XLVII, page - 112.

<sup>4.</sup> E. I. Vol. I, page - 308.

<sup>5.</sup> E. I. Vol. II, page - 350.

<sup>6.</sup> Indian Systems of Writing (Govt, Pub. - 1965)

<sup>7.</sup> E. I. Vol. III, Page - 223

# उड़िया लिपि -- ग्यारहवीं श०

SH SH SH SH SH SH SH SH SH SH SH SH SH S	ঙ	+	31 31	1 E	グ	<u>د</u> دی	क्ष 10/	34)		- 1	क <b>人</b>	<b>T</b>	7
<b>あ</b>	त	य ।	) 2	2 2	T	7	ภิต	ገህ	7 3	-	コ	जस्	
ज (२)	2	<u>ਟ</u>	3	i		on (	က္ရ	n 8	7	त ह	ħ	ろ	5
	4	د	ಭ <b>ದ</b>	1	a		प <b>W</b>	- 1	т Ед	<b>S</b>		TI N	ट्य
я 8	ਸ <b>ਹ</b>	- 1	य	T, (	J.	J	7	1	U	D		न ।	ල)
ਰ d	ō	J	ವ		j <	5	en en	ا س	76	٦	8	ा <b>≺</b>	
SK SK	<u>'</u>	2	2	J	تې	٦	JU	2	ر ا	\ 	<b>→</b>	S	1

उड़िया लिपि -- ग्यारहवीं श०

(Grain)	क क र	टा र	या वा	)6
रा धि	型 数 数		को 🎖	
की है	्र शा शा	্ হ ১ তি	<del>्</del> त बु	
O	मी क्र		9	
		7		
3% E	न्त र्	8 E	5	,
य ठ	म का		00	
पु रा	नु का	र णः		

फलक संख्या - ६६ क

### उड़िया लिपि - पन्द्रहवीं श०

किपलेन्द्र वंश: का संस्थापक नरेश किपलेन्द्र था जिसने उड़ीसा के गंग वंशीय नरेश को १४५३ में पराजित कर राज्य को हस्तगत किया तथा १४७० ई० तक राज्य किया। इसकी मृत्यु के पश्चात् पुरुषोत्तम गजपित उड़ीसा का नरेश हुआ और १४९७ तक शासन किया। इस राज्य का विस्तार गंगा से कावेरी तक हो गया था। इस वंश को भोई वंश ने पराजित किया था।

पुरुषोत्तम गजपित के दान पत्र में (जो १४३८ में अंकित किया गया) एक वर्णमाला तथा कुछ, शब्द 'फo सं० - ६७' पर दिये गये हैं।

#### शारदा लिपि का विकास

शारदा लिपि: का नाम कश्मीर की सुप्रसिद्ध देवी शारदा के नाम से प्रचलित हुआ। इस लिपि का उद्भव ब्राह्मी से कुटिल लिपि द्वारा दसवीं श० में हुआ। इसका प्रचलन मुख्यतः चम्बा, कश्मीर तथा पंजाब में अधिक रहा। इसी लिपि से टाकरी का उद्भव माना जाता है। अब इसका प्रयोग बहुत कम रह गया है। इसकी जगह देवनागरी व उर्दू लिपियों ने लेली है।

इसका विकास 'फ॰ सं॰ – ६८' पर दिया गया है जिसके ख़ानों का विवरण निम्नलिखित है :—

- देवनागरी के वर्ण: दिये गये हैं।
- २ दसवीं श॰ के वर्ण: सराहां (चम्बा से ५ मील है) के सामान्त सत्यकी के शिलालेख² से, जो एक शिव - मन्दिर की दीवार पर उत्कीर्ण है, लिये गये हैं।
- ३. ग्यारहवीं श॰ के वर्ण: राजा विदग्ध के ताम्र पत्र से, जो सुगल में प्राप्त हुआ, लिये गये हैं।
- थ. बारहवीं श॰ के वर्ण: राजा नागपाल के अभिलेख से, जो डेबरी कोटी से प्राप्त हुआ और जिसकी सन् ११६० ई० मानी गई है, लिये गये हैं।
- ५. तेरहवीं श० के वर्ण: जलन्धर के राजा जयचन्द्र ( ११९७ १२२४ ई० ) के शिलालेख<sup>5</sup> से, जो बैजनाथ के मन्दिर से प्राप्त हुआ और जिसकी सन् १२०४ मानी गई, लिये गये हैं।
- ६. चौदह**बीं श॰ के वर्ण: कश्मीर के पण्डित श्री मुकु**न्द राम द्वारा १८९६ में अभिलेख <sup>6</sup> प्राप्त हुआ। उसी के वर्ण लिये गये हैं।
- ७. सोलहवीं शा॰ के वर्ण: राजा बहादुर सिंह के ताम्र दान पत्र में, जिसकी सन् १४५९ मानी गई है, लिये गये है।

<sup>1.</sup> E. I. Vol. I, Page - 354.

<sup>2.</sup> Vogel's: Chamba Antiquities, Page - 152 - Plate XIII.

<sup>3. ,</sup> Plate XV.

<sup>4. ,</sup> Page - 208.

<sup>5.</sup> Bühler: E. I. Vol. I, Page - 97.

<sup>6.</sup> Grierson: L. S. I., Vol. VIII, Part, II, Page - 255.

<sup>7.</sup> A. S. I. Report : 1903, Page - 261.

# उड़िया लिपि -- पन्द्रहवीं श०

	1 3 [ S			ক <b>ক</b>	2	T <b>\$</b>	च 2	ज (५	3	
ण <b>ट</b> ि	ਰ <b>ਭ</b>	थ 21	द (उ	U R	न प्र	प <b>ध</b>	भ <b>%</b>	<u>ج</u> ب	<del>र</del> 1	य ग्र
	2 3						-		_	i
य	ति (5)		<b>利</b>	y Z	₹ 21	भू <b>१</b>	3 5	क <b>र</b> े	क्ष <b>१</b>	S K
			9	<b></b>	ધૂ	U	6 <u>5</u>	7	ne Ne	5 10
	烺		जग	प	63	गि	fl f	ć	न्म	

फलक संख्या - ६७

# शारदा लिपि का विकास

2	2	3	8.	५	દ્ધ	Ú	9	2	२	જ્	8	Y	E	وي
अ	3	54	炻	开	भ	D	1	ਰ	5	ろ	5	5	3	Ž
आ	뭣	정	শ্ব	迅	IJ	L		থ	d	B	A	B	可	B
इ	٠,٠	ကိ	8	G	M	J	f	द	م	も	H	Į,	り	L
3	5	3	5	り	33	3	3	ध	J	d	U	U	σ	a
प्र	V	7	7		ماما	P	7	ਜ	15	12	न	r	궈	न
ओ				þ	घ	B		प	U	W	4	भ	口	4
क	か	4	Φ	क	Ф	4	5	ኹ	9	S	8	8	ಎ	ठ
ख	U	19	知	A	P	T	7	ब	U	D	Ъ	4	ব	D
ग	刀	7	भ	ग	刀	7		H	7	も		ढ	8	圩
घ		W	4	4	4	u	1	H.	1	2	H	H	H	と
च	স	ひ	Z	ひ	H	ス	I	य	77	15	ठ	口	a	य
द्ध		40	4	あ	あ	£	2	Z	1	1	フ	1	J	I
ज	E	<b>₹</b>	Ķ	ष्	स	3	~	3	ल	প		ल	ल	લ
5	乙	U	C	C	し	L	,	ā	व	4	प	đ	a	a
Q	0	0		0	0	0	)	श	H	H	A	A	म	म
3		7	ካ	5	<del>لكا</del>	F.	1	Ø	A	K	Ħ	ㅂ	占	H
ठ			To	Lو	कि	入	و	स्	H	M	H	Я	H	भ
ण	کم	m	Ţ	~	my	~	/	ત્તિહ	₹5	B	S	ひ	5	5

### मौड़ी लिपि - सतरहवीं श०

शिवाजी: का जन्म १६२७ में पूना से ५० मील दूर शेनी के किले में हुआ था। इनके पिता शाहजी भोंसले को पूना का प्रदेश जागीर में मिला था। १९ वर्ष की आयु में शिवाजी ने बीजापुर के एक किले पर अधिकार कर लिया। इसने अपने राज्य का विस्तार किया और मुग़ल सम्राट औरंग़जेब को चैन से नहीं बैठने दिया।

शिवाजी के शासन काल में मौड़ी लिपि का जन्म हुआ। अक्षरों को मोड़कर बनाने के कारण इस लिपि का नाम मौड़ी पड़ गया। इसके जन्मदाता शिवाजी के एक मंत्री (सिर्श्तेदार) बाला आवाजी चितनीस थे। पेशवाओं के समय में बिवलकर नामक विद्वान् ने इसमें कुछ और हेर फेर करके अक्षरों को अधिक गोल किया। इसमें 'ख. प. ब. र.' प्राचीन तेलुगु — कन्नड़ के तथा 'ई' व 'ज' गुजराती लिपि के समान हैं। इसकी वर्णमाला 'क 'फ ॰ सं॰ — ६९' पर दी गयी है।

### उत्तर – पूर्व की मध्य – कालीन लिपियाँ

मैथिल <sup>3</sup> : इसका प्रयोग मिथिला प्रदेश में ब्राह्मणों द्वारा किया जाता था और उन्हीं के द्वारा इसका विकास देवनागरी से पन्द्रहवीं श० में किया गया (फ० सं० – ७०)।

तिरहुतिया⁴: इसका प्रयोग सोलहवीं श० में बिहार के चम्पारन, मुज़फ़्फ़रपुर, दरभंगा आदि जिलों में किया जाता था (फ० सं० – ७१)।

भोजपुरी<sup>5</sup> : बिहार के चम्पारन और सारन जिलों में इसका प्रयोग पल्द्रहवीं शः से होने लगा (फ॰ सं॰ -७२)। मागधी<sup>6</sup> : इसको मगही भी कहते थे। गया व पटना के जिलों में प्रचलित थी (फ॰ सं॰ - ७३)।

कैथी": इसका विकास कायस्थों द्वारा लगभग चौदहवीं श० में किया गया। इसमें शिरोरेखा का प्रयोग नहीं किया जाता था (फ० सं० - ७४)।

अहोम श इं आहोम थाई जाति की एक उप — जाति थीं, जिसने १२२८ में असम पर आक्रमण किया और वहीं बस गई । १६९५ में हिन्दू धर्म में दीक्षा ले ली। अठारहबीं श० में ब्रह्मा ने इस जाति को परास्त किया तथा १८२४ में अंग्रेजों ने परास्त किया और उनके राज्य की नागरिक हो गई। लिपि का आविष्कार लगभग चौदहवीं श० में किया गया। १९२० तक जीवित रही तदनन्तर लोप हो गई (फ० सं० — ७५)।

<sup>1.</sup> इस शब्द की उत्पत्ति चिट्टी - नवीस से (चिट्टी = पत्र) चिट - नवीस व चिटनीस हुई इसी प्रकार फर्द - नवीस (फर्द = सरकारी कर) से फड़नवीस तथा फ़डनीस बना। अब चिटनीस व फ़डनीस गोत्र बन गये।

<sup>2.</sup> I. A. Vol. XXXIV, page - 27.

<sup>3.</sup> Grierson: L. S. I. Vol. V. Part II, Page - 20.

<sup>4. ,,</sup> Page -31.

<sup>5. ,</sup> Page - 54.

<sup>6.</sup> Page - 62.

<sup>7. ,,</sup> Page - 102.

<sup>8. .,</sup> Vol. III,, Page - 32.

<sup>9.</sup> According to Gait's Census Report (1891), Page - 280.

मौड़ी लिपि -- सत्तरहवीं श०

अ	आ	इ ह	ई	3	জ গৈ	ए डो	
3) 3)	औ	क प्र	स्व	•	ग च ग 3		ज
<sup>झ</sup> झ	т Ј ј			ण त <b>डा</b> त	ಶ ಹ		ध
<b>₽</b>	<del>प</del>	# N	ब		म 괴	य ट	₹ J
ह <b>क</b>	ब U	श रा	ष	स	₹ ~	э .ల	
8HS	و لرد	का र					

फलक संख्या - ६९

### मैथिल लिपि

3T	3	S	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	3 <b>) )</b>	5 <b>39</b>	3
3	<b>3</b>	St.	A A	₹ <b>व</b>	7	<b>E J</b>
<b>3</b> . <b>3</b>	₹ <b></b>	<b>13</b> 9	ь <b></b>	11	K P	₹
в <b>Д</b>	<sup>5</sup> 3	Z	d C	<sup>元</sup> ろ	थ्य	すり
K	7 A	<sup>q</sup>	To	.J	5	H
T	T J		T. J	27 N	BI	JE
194	र द	ोशं व	\$ 4	्ड ते	शी-	र्ग
<i>य</i> अ		ाटा ह मनु	कें व व्यक्ति	रई दी	ति थै।	7

फलक संख्या - ७०

# तिरहुतिया लिपि

34 34	311	3	3	6	S)
发	ST ST	The second	*  ch	ख	ग <b>]</b> [
<b>E</b>	<u>ج</u>	4	To U	F G	* 60
K K	E	8	36	J	61
₹ €	<b>2</b>	£ 60	4	1	4 U
3	# d	*	म <b>४</b>	<b>4</b>	7
8	ā <b>d</b>	21	4	H H	2
<b>र्ज</b>	<b>೬_7</b> । भनार	८ <b>६</b> ६	<u>द</u> कुंग्रा	ुिm। चिल	धिक

# भोजपुरी लिपि

3T 9m	आ 9m1	£ 5	3	3	E La
र्षे	ओ Mi	भी	an Sh	ख	<b>3</b>
घ	<u>s</u> .	4	छ	<b>3</b>	سي
अ र	24	3	3	3	4
₹ <b>1</b>	थ	E	ध	7	4
फ <b>४</b>	व	N	H	T J	₹ 1
<b>₹</b>	a <b>d</b>	श	<b>2</b>	रा	6
रकी वेध	MLE 12 Par	भी की आदमी	कोई रहे	<b>निका</b> ओकरादुर	185ग्रे ने बेटा रहे

# मागधी ( मगही ) लिपि

3 M	<b>M</b>	₹ <b>2</b>	3	3	₽ P
P	M M	M	oh	य	<u>ا</u>
ध	<b>3</b> .	4	द	N	4
3	S	ီ႘	3	<b>S</b>	#
<sup>त</sup> <b>ा</b>	<b>8</b> 4	G	4	<b>A</b>	4
<b>時</b> 39	ब	n	ਸ <del> </del>	थ	1
<sup>त्म</sup> <b>8</b>	व	21	ł.	<u>र</u> ी	<b>2</b>
णवर् जब ह	भ २॥ २ <u>।</u> म सास्	8 (5 d ल ड़िक अर्घ =	ले भिवी जब भें ट	५ वा प्रका प्रका	व लड़की ची

### कैथी लिपि

	IE IK	इ Ş	<b>E</b>	3,	あ 3 3	はんで	97	ओ
4 9		16					भ	
	5 5	5 G 5 G				_	-	-
ч Ц	23	4	-	म		•	•	
2T 81		<del>된</del>	_					

फलक संख्या – ७४

	~ ~
अहोम	लिप
जिल्ल	ालाप

m	m m	ж <b>Ж</b> 5	m	th s	m
The	Th	₹ √m	4m1	mo	mô
ور الا	SIIZ O	The same	YNÔ	The	311E.
an M	<b>70</b>	冷	$\hat{\mathbf{C}}$	S	T
¥ <b>YO</b>	₩ W	が	n	5	po er
S	88	r Se	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>क</b> व
B	<b>V</b>	<b>D</b>	<b>YO</b>	m	N
Ming \$ 35	र्भा भ	र्व णे प्र ह्यां णे इंड	h mg	यह किन	जापत हुई है

खाम्ती : यह भी थाई की एक उप — जाति थी जो अहोम जाति के साथ आकर भारत में बस गई। इसने अपनी लिपि लगभग साथ साथ बनाई। 'फ॰ सं॰ — ७६' में दिये गये वर्ण लखीमपुर (असम) के जिलाधीश श्री नीधम द्वारा १८९६ में प्राप्त हुए।

इन सभी लिपियों का विकास चौदहवीं से सोलहवीं श० के बीच देवनागरी से हुआ था। बीसवीं श० के चौथे शतक तक इन सब का लोप हो गया और देवनागरी पुन: प्रयोग में आने लगी।

### मेई - थेई लिपि

मिणपुर का इतिहास १७१४ ई० से आरम्भ होता है। इससे पूर्व का इतिहास ज्ञात नहीं। उस समय एक हिन्दू राजा पमहीबा राज्य करता था जिसको वहाँ के निवासी आदर से 'ग़रीब नवाज' (अर्थात् ग़रीबों की सहायता करने वाला) के नाम से सम्वोधित करते थे। इस राजा के उत्तराधिकारी ब्रह्मा निवासी लोगों से युद्ध में फँसे रहते थे क्योंकि वे बहुधा मणिपुर पर आक्रमण करते रहते थे। अन्त में १८२५ में ब्रह्मा ने देश को अधीन कर लिया। अंग्रेजों ने इस राज्य को ब्रह्मा की अधीनता से छुड़ा दिया और एक सिध पर हस्ताक्षर हो गये जिसके कारण मणिपुर रियासत ब्रिटिश की संरक्षणता में आ गई तथा अर्ध स्वतंत्र हो गई। इस समय गम्भीर सिंह इसका राजा था।

इस राज्य का टिकेन्द्र सिंह सेनापित था और वह तात्कालिक शासक का भाई भी था। टिकेन्द्र सिंह के कहने पर अंग्रेजों ने राजा को गद्दी से हटा दिया और एक नया शासक वना दिया गया परन्तु टिकेन्द्र सिंह को हटाने का भी निश्चय कर लिया गया। जब क्वीटन तथा कुछ अन्य पदाधिकारी उसको मणिपुर से हटाने के लिए गये तब उनको मार डाला गया। फलस्वरूप एक सेना भेज दी गई जिसने शासक तथा सेनापित का वध कर दिया और एक पांच वर्षोय बालक चूड़ा चन्द को सिहासन पर बिठा दिया। १९०७ में राजा को पूर्ण — शासन अधिकार सौंप दिये गये। तब से ब्रिटिश सरकार के अधीन मणिपुर एक राज्य बना रहा। १९४५ में राज्य भारत सरकार द्वारा विजय कर लिया गया।

मणिपुर को प्राचीन काल में मेइथेई कहते थे। इसकी भाषा कुकीचिन (कुकी – बंगला शब्द है तथा चिन बर्मी भाषा का शब्द है जिसके अर्थ है पहाड़ी जातियाँ) थी। कुकी तथा चिन आदि जातियाँ निवास करती थीं। यह लोग अपने को अर्जुन के वंशज मानते हैं। सारा व्यापार स्त्रियाँ ही करती हैं।

श्री दामन्त के अनुसार यहाँ की लिपि का विकास बंगला लिपि द्वारा लगभग १७०० ई० में किया गया। 'फ० सं० — ७७' की वर्ण माला व कुछ, शब्द दामन्त द्वारा प्रस्तुत किये गये थे परन्तु ग्रियसंन² के अनुसार इस लिपि का आविष्कार एक हिन्दू राजा चराइरोंगबा ने किया, जिसने १७१० से १७३८ तक मणिपुर पर राज्य किया। वर्णमाला तथा लिपि के वाक्य का अनुवाद बिहारूप सिंह ने किया।

### उत्तर पश्चिम की मध्य - कालीन लिपियाँ

उर्दू भाषा को लश्करी जुबान के नाम से भी सम्बोधित किया जाता था। लश्कर के अर्थ सेना हैं। तुर्की भाषा में उर्दू के अर्थ हैं सैनिक पड़ाव। जब मुसलमानों के आक्रमण होते थे तो सैनिकों को तात्कालिक नगर – निवासियों से अपनी दैनिक आवश्यकताओं के कारण बातचीत करनी पड़ती थी। शनैः शनैः अरबी –

<sup>1.</sup> Grierson: L. S. I. Vol. V Part II, Page - 115.

<sup>2.</sup> Ibid Vol. III, page - 22

### खाम्ती लिपि

अ <b>े</b> 0	STT Cm)	ड एक8	(A)	3	Jan.
अहें इड़ इड़ हुड़	अ इ	COM G	(30) EE	ભૂ આ	新 <b>る</b>
3/10/2	<b>3</b> 39	अह	ु अङ्	3 CM	ओइ <b>्</b>
अ	क <b>ि</b>	रव <b>ि</b>	<del>व</del> <b>००</b>	ਤ <b>CO</b>	Do
<b>公</b>	₹ ()	Y	<b>%</b>	ब ठि	${\bf O}_{{\mathbb R}}$
T	2	ल	en CO	ES	का १४
ि M	A P	₹ <b>M</b>	F. Company	<sub>新</sub> 6の	R R
्रिकिन ल्यों न् १६८०० थ्या अंति के न के अर्थ - बहुत पहले एक महुष्य के रो लड़के के					

# मेई थेई लिपि

事 视 可 日 知 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田
मिल एक मनुष्य के दो लड़के थे

उदू लिपि

सटतप ब अ
ا ب پ ت ف ف
इरज़ ड र ख़ ह च ज
ज़त ज़ स श स श ज हे है ज के के हैं
नमलग कक़फ़ ग अ
E E A S S S D D 9
्ये प्राप्त कोई बेहतर से इल्म

फलक संख्या - ७८

फ़ारसी — भारती भाषाओं के मिश्रण से एक नई भाषा उर्दू का जन्म लगभग चौदहवीं शताब्दी में हुआ। अरबी में मूलतः २८ अक्षर थे। फ़ारसी भाषा के मिश्रण से चार नई ध्वितयों के लिए 'पे' 'चे' 'झाल' 'गाफ़' जिनकी ध्वित 'प' 'च' 'झ' 'ग' है अरबी में जोड़ दिये गये। उर्दू लिपि में ध्वित की आवश्यकता की पूर्ति के लिए पांच चिह्न और जोड़ दिये गये। इस प्रकार उर्दू में ३७ अक्षर हो गये। इसमें स्वरों के उच्चारणार्थ जेर, जबर, पेश आदि लगाने का भी प्रबन्ध किया गया परन्तु इनको घसीट लिपि में प्रयोग नहीं किया जाता (फ॰ सं॰ — ७८)।

इस लिपि में किठनाई यह है कि कुछ उच्चरित शब्द व्यक्त नहीं किये जा सकते 'चन्द्र' को 'चन्दर' लिखना पड़ता है। इसके अतिरिक्त इसमें चिह्न कई हैं परन्तु उनकी ध्विन एक है, जैसे 'से', 'सीन' 'स्वाद' की ध्विन 'स' है, 'तो' व 'ते' की ध्विन भी केवल 'त'। अक्षरों का प्रयोग अभ्यास पर निर्भर है। इसका प्रयोग कश्मीर में तथा उत्तर प्रदेश में किया जाता है।

अरबी — सिन्धी लिपि का उद्भव लगभग आठवीं शताब्दों में मोहम्मद बिन क़ासिम के सिन्धु देश के परास्त करने के पश्चात् हुआ। सिन्ध के निवासियों ने अपनी भाषा की ध्वनियों के अनुसार नये अक्षरों का निर्माण कर अरवी को प्रयोगात्मक बना कर इस लिपि का नाम अरबी — सिन्धी रखा। प्राचीन सिन्धी से आधुनिक सिन्धी बीसवीं श० के आरम्भ में पृथक हो गयी और उसके लेखन में थोड़ा सा परिवर्तन, जो उल्लेखनीय नहीं है, कर दिया गया।

अरबी लिपि के २८ चिह्नों में २४ नये आविष्कारिक चिह्न जोड़ कर सिन्धी भाषा की ध्वनियों के उपयुक्त बनाया गया। इस प्रकार अरबी — सिन्धी — लिपि में ५२ चिह्नों का प्रयोग होने लगा। इसका विकास लगभग पन्द्रहवीं श० में हुआ अब इसका क्षेत्र केवल पाकिस्तान के सिन्ध प्रांत में रह गया। भारत में सिन्ध के निवासी इसको जीवित रखने का निरन्तर प्रयत्न करते चले आ रहे हैं परन्तु समय के साथ इसका प्रयोग भी कम होता जा रहा है (फ० सं० — ७९)।

वित्याकर लिपि का सिन्ध के महाजन लोग अथवा व्यापारी इसका प्रयोग अपना लेखा — जोखा गुप्त रखने के लिए किया करते थे, जिस प्रकार भारत में महाजन मुझ्या का प्रयोग करते थे। इस लिपि में शिरोरेखा का प्रयोग नहीं होता था। पाकिस्तान का जन्म होने से सिन्ध के महाजन भारत आ गये। अब वही लोग इसका प्रयोग यहाँ करते हैं परन्तु यह भी समय के साथ लोप होती जा रही है। इसमें केव इ ३० अक्षर होते हैं परन्तु मात्राओं का अभाव होता है। विनयाकर की परिमाषा है, विनया + आकर (अक्षर) अर्थात बिनयों (महाजनों) के अक्षर। इसका जन्म सत्रहवीं श० में हुआ और १८६८ में मान्यता प्राप्त हो गयी तथा इसमें स्वरों के चिह्न भी जोड़े गये (फ० स० — ८०)।

हिन्दी - सिन्धी लिपि  $^1$  को कुछ ब्राह्मणों ने अपने आपको अरबी भाषा से अलग रखने के लिए इसका विकास भी पन्द्रहवीं श० में किया (फ० सं० - 4)।

टाकरी लिपि<sup>3</sup> शारदा लिपि का घसीट रूप है। 'टाकरी' शब्द ठाकुर (भगवान) से बन कर ठाकुरी तदनन्तर टाकरी हो गया। इसका प्रयोग कश्मीर के डोंगरों द्वारा, चम्बा व हिमाचल प्रदेश के कई भागों में होता था (फ० सं० - ८२)।

<sup>1.</sup> Grierson: L. S. I. Vol. VIII, Part I, page - 20.

<sup>2.</sup> Ibid, ,, Part, II, Page - 719.

### अरबी -- सिन्धी लिपि

फ थ स ट ठ त भ प ब	ब अ
ب پ ب ت ت ت ق ف	اب
ध ज़द य रव ग् ग ग	<b>फ़</b>
گ گجاگ کے جب د ذ ت	ٔ ق
रव ह च यां (ज़) जह द उ	ड्ढ
さ で で で で で こう う	ٔ ت
सल, नमङ्ज्र ग	प्र
غ ر ز ز م ن ل س	ع
ज़तण ज़ स क व	श
، و في من من ط ط ظ	اشر
ह क घ	झ
= 7 a 5 a	12
نين سلسلي موجب بنا ذبراكر	
अकार ज़ेर बिना मूजिब सिलिति नवीन	i de la companya de l

फलक संख्या - ७९

### वनियाकर लिपि

34	Γ <b>^</b>	0	(°)	3	\(\delta\)	Ţ	ح ح
あん	-	रव \		T ) L	घ	<b>5</b> .	
ਚ <b>∀</b>	इस १९		ज	北			27
₹ (N	द 2	न	प	फ >	10 of	H W	H
		म १	₹ 	~ 2	T 6	r ) -	E M

फलक संख्या - ८०

हिन्दी -- सिन्धी लिपि

अ	आ	इ	र्द्ध	3	3
m	mı	6	66	B	B
₹ 1	3	ओ ८	3計4	क	ख
m	m	अर्भे	m	m	8
ग्य	<b>ग</b>	ग	3.	व	E
७।	5	13	2:	8	8
ज़	ज्ज	भा	अ	ਟ	ठ
2	146	V	2.	7	e
ड	<u>इंड</u>	ट	ङ	o <sub>f</sub>	त
7	E	6	2	1	9
थ	4	ध	त	प	फ
M	2	2		a	5
फ	ब	ब्ब	H	म	म
5	W	9	W3	N	N
₹,	TT (	đ	27	स	E
	2	0	14	14	フ
1		C			

फलक संख्या - ८१

# टाकरी लिपि

<u>अ</u> अ	666	G G	22
3 mm 3 mm 5 mm 5 mm 5 mm 5 mm 5 mm 5 mm	3†. V	<del>आः</del> व <b>ि</b>	र विग
घ इ.			अटठ ठ
इ द म		य द प्र	
प फ ब म	3 N E	四一回	म बा
ष स ह	का	कि की	~ = ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~

फलक संख्या - ८२

लाण्डा लिपि का उद्भव लगभग पन्द्रहवीं श० में अपभ्रंश प्राकृत भाषा 'वृच्डा' से हुआ। १८६८ में इसका संशोधन हुआ। इसको जाटकी (जाटों की) और हिन्दुकी (हिन्दुओं की) भी कहते थे। इसका प्रयोग सिन्ध, मुल्तान व सारे पंजाब में किया जाता था। इस लिपि के वर्ण तथा कुछ शब्द के 'फ० सं० — ६३' पर दिये गये हैं। शब्दों का अनुवाद ग्राहम बेली ने १९०८ में किया।

गुरमुखी को गुरु के मुख से निकली भाषा कहते हैं। इसका उपनाम 'पंजाबी' है। सिक्ख धर्म के गुरु श्री अंगद जी ने इसका आविष्कार, बोली की शुद्धता के लिए, तािक गुरुवाणी का सही उच्चारण हो सके, शारदा व लान्डा लिपि के वर्णों द्वारा सोलहवीं श० में किया। जब मुसलमानों का आगमन हुआ तो सर्वप्रथम पंजाब निवासी उनकी भाषा के सम्पर्क में आये। उनकी फ़ारसी भाषा में कई ध्वनियां नयी थीं, जैसे क़, ग़, ज़, ख़, फ़, ड़ आदि। अब नये चिह्न बनाना किठन था इस कारण पंजाब के विद्वानों ने अपने गुरमुखी वर्णों के नीचे बिन्दी लगाकर फ़ारसी वर्णों की ध्वनियों का आविष्कार कर लिया जो शनैः शनैः देवनागरी लिपि में भी उर्दू व फ़ारसी के शब्दों के लिए प्रयोगात्मक बन गईं। भारत के स्वतंत्र होने के पश्चात् जब हिन्दी भाषा के फ़ारसी शब्दों का हिन्दीकरण हुआ तब 'ग़लत' को 'गलत', 'जहाज', को 'जहाज', 'ख़बर' को 'खबर', 'जरूर' को 'जरूर' बोलने व लिखने लगे। इस लिपि के वर्णों का कम भी भिन्न है। इस लिपि में संयुक्त वर्ण नहीं होते, इसी कारण पंजाबी 'स्कूल' को 'सकूल', 'स्टोर' को 'सटोर', 'स्टूल' को 'सटूल' कहते हैं। इसकी मात्राओं में भी भिन्नता है। इसके वर्ण 'फ० सं० — ५४' पर दिये गये हैं।

### कुछ आधुनिक लिपियां

मलयालम लिपि<sup>2</sup> : यह ग्रन्थ लिपि का घसीट रूप है। 'मलयालम' दो शब्दों 'मल' (पर्वत ) + 'आल' (स्थान) अर्थात् पर्वतीय स्थान से बना है। इसका आविष्कार लगभग दसवीं श॰ में हुआ। इसका प्रयोग केरल प्रान्त में किया जाता है (फ॰ सं॰ - ५४)।

तुळ ुलिपि: इसका उद्भव मलयालम लिपि से हुआ। इसका प्रयोग कन्नड़ प्रान्त के दक्षिणी भाग कुर्ग में किया जाता है। शनैः शनैः इसकी जगह कन्नड़ लिपि ले रही हैं (फo सं● - ८६)।

उड़िया लिपि: इसका उद्भव देवनागरी व बंगला द्वारा हुआ। इस लिपि में तेलुगु लिपि का भी समावेश है। उड़ीसा प्रान्त में इसका प्रयोग किया जाता है (फo संo - ८७)।

गुजराती: इसका विकास देवनागरी द्वारा लगभग सतरहवीं श० में हुआ। इसमें शिरो रेखा का प्रयोग नहीं किया जाता। यह गुजरात प्रान्त में प्रयोग की जाती है (फ० सं० – ८८)।

भारत की मुख्य लिपियों के कुछ शब्द 'फ० सं० - ८९' पर दिये गये हैं।

#### देवनागरी लिपि

देवनागरी लिपि का लगभग आधे भारत में प्रयोग किया जाता है। संस्कृत भाषा की भी यह मुख्य लिपि वन गई। इसका विकास उत्तर में गुप्त व कुटिल लिपि द्वारा हुआ परन्तू जन्म दक्षिण में हुआ।

<sup>1.</sup> Grierson: L. S. I. Vol. VIII, Part II, page - 311.

<sup>2.</sup> Grierson: L. S. I. Vol. IV, Page - 348.

CONTROL FOR CONTRACTOR

# भं करा है। इस्ता क्षा किस्ता के क्षा किस में लाण्डा लिपि १८९७ (१९४३) के अंग किस में किस में

agree ( see .)		लाण्डा लिप	Janes Tarin	A decision of the second of th
31 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	आ ४१५ ११५	<b>3 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6</b>	3 3	<b>8</b>
3前 女		रवः	3769 (989 100 0 0 109 (100 0 109 (100 0)	
a Ja	<b>3</b>	<sup>ज</sup> 31	Fig. 1	E
δ	S S	3 To	(A)	<b>で</b> る
थ	<b>7</b>	T	A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4
OL4	<b>A</b>	<b>5</b>	円	य
1	E &	यँ	भू स	5
टेकी म	5891) नुखा दे क्रमनुष्य वे	म्प्रेष्ठ ! दुइ ग्	55 है ॥ भ रू थे	
अयः ए	w argan du	1 41 37	7) . m. 3.4	

फलक संख्या - ८३

# गुरमुखी लिपि

3	3T	3	ਜ ਸ	₹ ]	<b>ある</b>	ख ध	<sub>ग</sub>	
अक विस्त हिस्त विष	श्र	व	en &	<b>ज</b>	झ <b>अ</b>	अध	2	
<u>장</u>	3	西日	ام ح	ਜ 3	थ	द	¥ U	
a ろ	ч Ч	の H H	ष		ਸ H	प U	5	
क स	ਕ ਵ	<b>ಅ.</b> ೧೧೪	भ	ন্ <u>়</u>	ग ता	ज़ 4.1	<b>9.</b>	₩.M
मात्र	यें {दे	0: 7	f 7	· =	:	3 ~ 5 }	7	
का	बि	की व्रो	कुत्र	<b>型</b>	***	के को वे	को वै	

फलक संख्या - ८४

### मलयाळम लिपि

<del>अ</del> <b>(व</b> )	_	ঞা <b>প্রে</b>		•	-	က (		_	o O
飛 3	ਦ ਅ	) a				ऑ 63			
क <b>क</b>	5 6.		C	2				<b>. O</b>	
EH OU	) <u>a</u>	_	SO S	E W				<b>D</b>	ध
	<del>U</del>	n	2		<u> </u>	<u>m</u>	16	_	# 2
य <b>Q</b>	<b>)</b> (		8 e					n (	ε ΩΩ
88	(	OLS	ਸ d m	U S		₹ (	)	بة C	₹ ••••••••••••••••••••••••••••••••••••

फलक संख्या - ८४

तुळु लिपि

	आ	ई		ई	3	3
2	300	n		na	಄	26
ਏ	3	जो	ओ	क	रव	ग
926	ی و	3	37	) T	21	2
च	<b>₹</b>	<b>ज</b>	झ	ट	ಕ	इ
21	210	m	9 81	9 1	0	W
ण	ਰ	2	र द	ध	न	प
en	) ത	ب ا	3	ω	$\mathcal{C}$	2
ब		ਮ	म	Đ		₹
n		مح	2	_ (0	<b>-</b> (	б
a	श		स	ह		
າ	S	)	M	ഹ		
	के १२६ च २ ज ज ज	हे १२०० ह च क २८० ज त क अ व शा	च क्रा च क ज च क ज च च क ल ज त श क न च म क न व श	हे आ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ	日本の m mm 中部 当 当	中部 m nm

फलक संख्या – ८६

# उड़िया लिपि

अ इ	<u>প্র</u>	₹ &	ई इ अ	জ ন্ত	r G
5	19 de	ओ (3	# O	अं थ्र•	578 34:
क	• •	न च	₹. Go (	a 6 9 9	ज झ ि द
я 8	_	5 E	र इ	त त	थ द
	न प	E & E		म प	₹Q
æ ₩	ल	a Q	श ख	म ह	र श्र
		रू इ	<b>इ</b> ं		

फलक संख्या - ८७

### गुजराती लिपि

	आ इ १	l R	<b>ઉ Q</b>	お
भे	2) 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	भी अ	તી અં	આ
あ そ く う	4 J	घ ङ ध् ५	ર્થ <u>દ</u> સ્ છ	ならなべ
अ ट 거 <u></u>	\ \ \	व श		E E
न प <b>न</b> प	५ स	म म		
		य क्ष		

फलक संख्या - ८८

# मुख्य भारतीय लिपियों के कुछ शब्द

तमिल	2 मिं कि व पणी में विज्ञा अप का नाम का है
मलयालम	നി അട്ടാടെ പേന്ദ് എന്താം न नक्तुडे पेरं एन्ताणं-तुम्हारा नाम क्या है
कनड़	ನಿಮ್ಮ 'ಹೆಸರು ಏನು निम्म हेसर एनु - आपका नाम क्या है
तेलुगु	నిపేరం ఏమి नि पेस एमि =आपका नामका है
<b>बंग</b> ला	आपनार नाम कि = आपका नाम क्या है
उड़िया	घर्षा ६८० न्य १८० सत्य मेव जपते
गुजराती	स्त्य मेव अयते
पंजाबी	भवात स्था वसी भा वैयां मकान मकान दिया किन्यपा कंधां दी वार

फलक संख्या – ८९

### मानचित्र भारत की भाषाओं का



फलक संख्या - ९०

देवनागरी का जान्म : देवनागरी की प्रथम स्पष्ट झलक आठवीं शताब्दी के राजा दन्तिदुर्ग द्वितीय (इसको दन्तिवर्मन के नाम से भी सम्बोधित किया जाता है) के दान-पत्रों में दृष्टिगोचर हुई। इस राजा ने ७४७ ७५३ तक दक्षिण में राज्य किया। यह मनखेड राष्ट्रकूट वंश का संस्थापक था। इसने ७५३ में अपने तीन ताम्न — दान — पत्र अंकित करवाये जो समनगढ़ के पहाड़ी दुर्ग से प्राप्त हुए। यह दुर्ग वेलगाँव से २४ मील दूर कोल्हापुर जनपद में स्थित है। इस दक्षिणी देवनागरी को 'नन्दीनागरी' के नाम से सम्बोधित करते थे। नन्दीनगर बंगलौर से ३६ मील उत्तर की ओर स्थित है। इस देवनागरी का नन्दीनगर में अधिक प्रयोग रहा हो, इस कारण नन्दीनागरी कहलाने लगी हो। उपर्युक्त दान पत्रों की प्रथम दो पंक्तियाँ 'फ॰ सं॰ — ९९' पर दी गई हैं।

# स्विद्ध स्वीशु देवसा वाम स्विस्ति स वो व्या द्वेष सा धा म यशिक्तिम्लंह तंह रश्च यस्य म ना मि कम लंकृ तंह रश्च यस्य कांते दक लया कम लंकृ तं

#### फलक संख्या - ९१

पाठ का लिप्यंतरण: "स्वस्ति स वो व्याद्वेधसा धाम यन्नाभिकमलं कृतं हरश्च यस्य कान्तेन्दकलया कमलं कृतं\*\*\*''

इसी का अनुवाद: ''वह (भगवान) आप की रक्षा करे जिसकी नाभि से कमल उत्पन्न हुआ है और (वह) हर जिसके सिर को द्विज का सुन्दर चन्द्रमा सुशोभित करता है '''''

दशवीं शताब्दी में इस लिपि ने अपना वयस्क रूप धारण कर लिया और वारहवीं शताब्दी में यह विकसित हो गई। तदनन्तर इसमें कुछ परिवर्तन किये गये, उदाहरणार्थ, शिरोरेखा का प्रयोग प्रत्येक शब्द पर कुछ दूरी रख कर किया जाने लगा, स्वरों की मात्रायों बढ़ गई आदि। यह परिवर्तन नाम मात्र के थे। पन्द्रहवीं शताब्दी में इसका विकास पूर्ण हो गया। जिस प्रकार भारत तथा अन्य देशों की प्राचीन लिपियों के नाम किल्पत हैं, उसी प्रकार 'देवनागरी' का नाम भी किल्पत है।

<sup>1.</sup> Fleet: I. A. Vol. XI, Page - 119.

#### देवनागरी नामकरण के विविध कारण:

- १. सम्भवतः इसका प्रचार नगरों में रहा हो।
- २. गुजरात के नागर ब्राह्मणों में अधिक प्रचलित रही हो ।
- ३. तांत्रिक यंत्रों में बनने वाले चिह्न देवनागरी से समानता रखते हों।
- ४. देव भाषा संस्कृत लिखने के लिये प्रयोग की जाती थी इससे यह नाम पड़ा हो।
- ५. काशी को देवनगर कहा जाता था और इसका प्रयोग यहाँ अधिक रहा हो।
- ६. प्राचीन काल में राजाओं को 'देव' के उपनाम से सम्बोधित करते थे, सम्भवतः यह नाम '''देव'' क नाम से पड़ गया हो।
- ७. दक्षिण में नन्दिनागरी, नन्दी नगर के कारण, कहलाई।

#### देवनागरी लिपि की कुछ विशेषतायें :---

- श. पूर्णता के निकट: जो बोला जाये वह लिखा जाये, जो लिखा जाये वह पढ़ा जाये। यह बात संसार की अन्य लिपियों में नहीं पाई जाती, जैसे....
  - (क) रोमन में लिखते हैं 'बुट (But)' पढ़ते हैं बट, लिखते हैं 'क्नोव (Know)' पढ़ते हैं 'नो'। फ्रेंच भाषा में लिखते हैं लुईस (Louis) या लाओस (Laos) पढ़ते हैं लुई या लाओ।
  - (ख) उर्दू में बे + काफ़ को मिलाकर लिखने में बुक, बक, बिक तीनों पढ़े जाते हैं।
- २. एक चिह्न एक ध्वनि : यह अन्य लिपियों में (भारत की लिपियों को छोड़ कर ) नहीं पाया जाता, जैसे रोमन लिपि के चिह्न 'A = अ, आ, ए, ऐ'; 'C = स, क'; 'O = उ, ऊ, ओ, आ' की विविध ध्वनियाँ हैं।
- एक ध्विन एक चिह्न: उर्दू में 'स' ध्विन के लिये तीन (सीन, स्वाद, से) तथा 'त' की ध्विन के लिये दो (तो, ते) अक्षर होते हैं। रोमन में 'स' के लिये 'C, S, SS, (Discuss)' और 'Sc (Science)' तथा 'क' के लिये C (Cut), K (Kite), Ch (Chemist), ck (Stock) और Q (Quite) होते हैं जो देवनागरी में नहीं हैं।
- थ. वर्णों के नामों व ध्वनियों में साम्यः 'क', नाम भी 'क' ध्वनि भी 'क' परन्तु रोमन में नाम 'बी', 'एस' ध्वनि ब, स । उर्दू में नाम अलिफ़, काफ़, स्वाद ध्वनि अ, क, स ।
- थ्र. वर्ण मूक नहीं बनाये जाते: इस लिपि में वर्णों का प्रयोग मूक बना कर नहीं करते जैसे रोमन में नी और नो (Knee, Know) का 'K', लुई (Louis) का 'S' शांत है, इसी प्रकार सायकालोजी (Psychology) का 'P' और काम (Calm) का 'L'।
- ६. वैज्ञानिक लिपि: संसार की कोई भी लिपि उच्चारण तथा प्रयोग की दृष्टि से इतनी वैज्ञानिक नहीं है। इसमें सब स्वर और व्यंजन मिलाये जायें तो ४७ या ४८ चिह्न पाये जाते हैं जो लगभग भारत की सभी लिपियों में विद्यमान हैं।

स्पर्श व्यंजन	अरुप प्राण	महा प्राण	সত সাত	<b>म०</b> प्रा•	नासिक:	क + ह = ख = महा प्राण नाक से ध्वनि आना = नासिक या अनुनासिक
कंठच	क्	ख्	ग्	घ्	ङ्	जिह्ना को हलक़ में लगाकर
तालव्य	च्	ন্ত্	জ্	झ्	ञ्	,, तालू में
मूर्द्धन्य	ट्	ठ्	ड्	ढ्	ण्	,, मूर्द्धा ,,
दंत्य	त्	थ्	द्	ध्	न्	,, दाँतों ,,
ओष्ठच	प्	फ्	ब्	भ्	म्	ओठों को मिला कर खोलना
अलस्य	य्	र्	ल्	व्	•	स्वर = अ आ इ ई
अघोष उ	० श्	ष्	स्			<b>च</b> ेक ए <b>ऐ</b>
सघोष उ	० ह्					ओ औ અં અ:
शुद्ध अनु	स्वार	÷				ऋ ऌ

७. व्यक्त करने की क्षमता: संसार की अनेक भाषाओं को व्यक्त करने की क्षमता रखती है।

### देवनागरी लिपि के कुछ दोष:

देवनागरी लिपि में इतनी विशेषतायें होने पर भी कुछ ऐसे दोष हैं जो इसके व्यापक होने में बाधक हैं, जैसे......

- श. चारों ओर मात्रायों लगने के और शिरोरेखा के कारण लिखने में जटिल तथा गतिरोधक है।
- २. कुछ संयुक्ताक्षरों में पढ़ी जाने वाली ध्विन लिखी पहले जाती है, उदाहरणार्थ, 'प्रेम, द्रोह' आदि में।
- ३. 'ङ' 'अ' का प्रयोग केवल संयुक्ताक्षरों में ही होता है। जिसका प्रयोग अनुस्वार के द्वारा हो सकता है। दो अक्षर निरर्थक हैं।
- ४. 'व' द्वयोष्ठच और दत्योष्ठच दोनों ही है। 'स्वर' में द्वयोष्ठच है तथा 'वीर' में दंत्योष्ठच है।
- ५. 'र' संयुक्ताक्षरों में तीन रूप धारण करता है 'पूर्व, क्रम तथा कृमि' आदि शब्दों में।
- ६. 'इ' का प्रयोग लिखने में पहले पढ़ने में बाद में होता है, जैसे पिटना, टिकना' आदि ।
- ७. कुछ अक्षरों के दो रूप हैं, जैसे, 'अ, अ, ण, ण, ल, ल, झ, झ; ख, ख' आदि।
- कुछ शब्दों के दो रूप हैं, जैसे, गयी (गया से) गई; गये, गए; कौवा, कौआ आदि।
- ९. कुछ शब्दों में लिखने व पढ़ने में अन्तर हो जाता है:— लिखना = बनना, मिलता, यमुना, रखा, करता आदि। पढ़ना = बन्ना, मिल्ता, जमुना, रक्खा, कर्ता आदि।
- इसके अक्षर अधिक जगह घेरते हैं।
- 99. मुद्रण के लिये तीन से अधिक चिह्नों का प्रयोग करना पड़ता है।

### देवनागरो - ग्यारहवीं श०

परमार वंश: का संस्थापक कृष्ण राज ( उपेन्द्र ) था। यह पहले गुजरात में रहता था परन्तु बाद में आबू पर्वत के निकट अपने स्वतंत्र राज्य की स्थापना की जिसका सर्वप्रथम स्वतंत्र शासक हर्ष था। इसके पश्चात् मालवा के दो शासक वाक्पित मुंज तथा सिन्धु राज हुये और फिर भोज राजा हुआ जिसने १०१० से १०५४ ई० तक राज्य किया। तत्पश्चात् जयसिंह और उसका उत्तराधिकारी उदयादित्य शासक बना जिसने १०५९ से १०८८ ई० तक राज्य किया। इसके बाद इस वंश के कई निर्बल राजा हुये जो राज्य को सुरक्षित न रख सके। अन्त में अलाउद्दीन खिलजी के सेनापित ऐनुलमुल्क ने मालवा पर विजय प्राप्त कर ली।

उदयादित्य के अभिलेखों के वर्ण तथा कुछ शब्द 'फ० सं० - ९२' पर दिये गये हैं।

### देवनागरी - बारहवीं श०

किंग राज: ने दक्षिण कोशल को विजय करके अपने पुत्र रतन राज प्रथम को वहाँ का प्रांत पित बना दिया। पिता की मृत्यु के पश्चात् वह स्वतंत्र हो गया। यह कलचुरी वंश का था जिसको हैहय वंश के नाम से भी सम्बोधित करते हैं। इसी ने रतनपुर नगर की स्थापना की। उसने बहुत से मन्दिर भी बनवाये। उसके पश्चात् उसका पुत्र पृथ्वी देव प्रथम राजगद्दी पर बैठा। तदोपरांत उसका पुत्र जाजल्ल देव शासक बना जिसने जाजल्लपुर नगर बनवाया। रतनपुर से एक ३० पंक्तियों का शिलालेख प्राप्त हुआ। रतनपुर बिलासपुर से १६ मील उत्तर की ओर है। इसकी प्रतिलिपि तथा अनुवाद डॉ० किलहानं ने किया। यह शिलालेख नागपुर के संग्रहालय में सुरक्षित है। इसकी भाषा संस्कृत है। इसकी वर्णमाला तथा कुछ शब्द 'फ० सं० - ९३' पर दिये गये हैं। उसी के अनुसार कलचुरी संवत् ६६६ है। जाजल्लदेव का शासन काल था, ईसा की १९९४ से मिलता है।

#### देवनागरी का विकास

देवनागरी लिपि का शनैः शनैः विकास, जो ब्राह्मी से हुआ, 'फ० सं० - ९४ तथा ९४ क' पर दिया गया है। उसका विवरण निम्नलिखित है:—

- ब्राह्मी : अशोक के गिरनार के शिलालेख से लिये गये वर्ण दिये गये हैं ।
- २. दूसरी श॰: मथुरा से प्राप्त एक अभिलेख² से लिये गये वर्ण हैं। यह अभिलेख एक शिला पर उत्कीर्ण था और कंकाली टीला ( मथुरा ) के उत्खनन से प्राप्त हुआ था। यह उत्खनन कार्य १८८५ में बर्गेस द्वारा किया गया था। यह कुषाण वंशीय राजा कनिष्क से सम्बन्धित था। इसकी बुह्लर ने पढ़ा था। इसकी भाषा संस्कृत व प्राकृत मिश्रित थी।
- चौथी श०: गुप्त लिपि³ के वर्ण दिये गये हैं। यह वर्ण इलाहाबाद के स्तम्भ पर ३३ पंक्तियों में गुप्त वंशीय राजा समुद्र गुप्त की प्रशंसा में राजा चन्द्र गुप्त द्वितीय ( c. ३७५ - ४१४ ई० ) द्वारा उत्कीर्ण कराये गये थे। इसको पहले कैप्टेन ट्रायर ने १५३४ में पढ़ा तदनन्तर इसको जेम्स प्रिसेप ने पूर्ण

<sup>1.</sup> E. I. Vol. 1, Page - 14.

<sup>2.</sup> E. I. Vol. I, Page - 371.

<sup>3.</sup> C. I. I. Vol. III, Page - 1.

# देवनागरी -- ग्यारहवीं श

असु	সা	इ <b>ॐ</b>	رهه مي ا	ري ج	5 ろく	5 5	j g V U	É Í
ओ 3~	無りく	<u>ं</u> १०	•	क <b>क्</b>	ख . र			च च
<b>छ</b> हैं)	च	₹ ₩	ज 5	झ	अ ञ्	5	ъ О	
3 7		ण (ा[	ਜ ਜ੍	यपू	ると	ध d	F 6	
पप	る。	ब <b>प्</b>	ਸ 3	म	म्य	र र	हिस	व व
श	ष र	त ह न ट्र	•					

फलक संख्या - ९२

# देवनागरी -- बारहवीं श०

w 石	<sub>आ</sub> आ	\$ 70	down fee	3 6	g g		あれ	रव 14	ग
घर	<u>इ</u> .	Z Z	5 5 5					, य , <b>व्</b>	
ч <b>Ч</b>	45 47	. 7		य	•	ल	व	49	ष <b>정</b>
전 전	ह <b>र</b>	र्के हि	क्षि (दे।						
-	दं रहे	• •	<b>プログを</b>	ू इ	<b>ਧ</b>	<b>3</b>		ती <b>द</b>	<b>ग</b>
	15 1 3	ाय			اح	₹ ₹	थाः	T° 1	

फलक संख्या - ९३

### देवनागरी का विकास

व्रा॰	द्श	चौ-श	ক্ত-গ্ৰ	सा-श-	आ-श-	नं श	द । श॰	ग्रा•श•	ब-श-	ते श	प-श	आपुः
K	K	स	अ	अ	H	H	अ	ঞ	अ	짓	3	अ
X	X		34	3/2	升		34	জ্য	आ		आ	आ
•		:1	•	ં	~	·••	99	. છે	<b>€</b>	၀၀	5	इ
The state of the s				3			<b>∴</b>	·:•	<b>ૠ</b>		ŧ	प्रश
L	L	7	Z	る	5	Z		ঠ	5	Q	3	3
D	D	Δ	D	a	D	9		Q	D		Q	ए
1	1		3		3			30				ओ
+	7	本	个	D	P	$\Phi$	ক	45	$\Phi$	ক	4	di
?	3	J	9	7	4	J	य	বে	1 <u>व</u>	-ख	ए	ख
Λ	7	7	C	ग	2	J.	M	5	IJ	7	Л	J
w	W	$\mathcal{M}$	M	K	$W^{4}$	24	ध	घ			य	घ
2	کے	T	_	<b>X</b>				Z	•			'ટું.
d	Ъ	J	ぜ	ਖ	শ	U	₹ V	ਰ	ਹ	U	B	च
め	Ф			b	Ф	Ф	Ø	₫			Φ	कें,
3	E	E	E	E	K	乃	\$	$\bar{\mathcal{N}}$	Q	ক	51	5
Y	H	ブ			V			रु			झ	झ
h								50				अ
C	Ċ	ح	C	2	$ \mathcal{E} $	$\mathcal{Z}$	5	5	5	2	3	5
0	0					0		8	Q	8		Ъ
٠	5	3	र	3	5	5	٦	5	\$	उ	3	5

फलक संख्या - ९४

### देवनागरी का विकास

		11	1. X. 1.	يجاني				4	J-62 (2)		Facilities.	100
व्रा॰	द्•श•	ची-श-	ब-श-	सा-श-	आ-श-	न•श•	द-श-	ग्रा-श-	बा-श-		प-श-	आय
છ	9	D	ما		८		1	द		ढ	5	3
I	Y	य	ഹ	N	مرا	ળ	2	M	9	M	m	U
人	7	አ	ጎ	ሻ	ጚ	፟	へ	ה	a	7	ਰ	त
0	0	0	B	B	0	8	ष्ट	8	8	8	8	थ
5	Z	5	2	کہ	2	Z	と	2	て	द	द	<b>द</b>
D	0	U	0	a.	9	B	a	d	d	ਖ	ध	ध
1	T	ス	7	え	न	भ	म्	न	त	7	न	न
U	U	4	U	کے	U	7	ч	प	9	9	믹	A
ما		مآ	مآ	20	مح	کے	Łφ	ē	फ्	प्र	फ	फ
			Q	a	U	2		D			a	ब
7	거	ন	う	5	3	3	そ	ड	F	न	ਜ	ਮ
8	४	11	Y	2	Z	4	भ	म	끄	H	म	ਸ
T	ധ	d	لله	27	كا	4	य	2	2	<u>य</u>	य	य
3	J	7	J	Į	Ţ	T	乀	7	I	7	1	2
J	J	d	a	ल	OJ	$G_{\underline{\lambda}}$	8	ल	ल	ल	ल	
8	8	0	D	0	D	3	a	රු	a	a	a	a
	Ā	A	A	F	9	A	4	15	57	श	श	খা
B	7	N	L	3	W	H	Y	ष	व	a	A	P
d	U	W	U,	21	21	凵	स्	ਬ	स	स	स	स
b	5	3	Lŋ	\$2	LS	S	Z	2	2	Ę	2	ह

फलक संख्या - ९४ क

रूप से १८३७ में पढ़ा और यह रहस्योद्घाटन बगाल एशियाटिक सोसायटी के जर्नल के ( Vol. III ) पृष्ठ ९६९ पर प्रकाशित हुआ।

- छठी श० । के वर्ण 1 मन्दसौर के यशोधर्मन् ( ५२५ ५३५ ई० ) के शिलालेख मे लिये गये हैं । इसका काल ५३२ ई० निर्धारित किया गया है ।
- ४. सानवीं श०: के वर्ण<sup>2</sup> ताम्न पत्र पर उत्कीर्ण अभिलेख से लिये गये हैं। यह वर्ण कन्नौज के राजा हर्षवर्घन (६०६ ६४७ ई०) ने उत्कीर्ण करायेथे।
- आठवीं श०: के वर्ण र राष्ट्रकूट वंशीय राजा गोबिन्द राज तृतीय (७९३ ८१४ ई०) ने अपने तीन ताम्र दान पत्रों में अंकित करवाये थे। इनकी तिथि अभिलेख के अनुसार ४ मई ७९४ है।
- नवीं शo: के वर्ण बचकुला (जोधपुर) से प्राप्त एक अभिलेख से लिये गये हैं जो प्रतिहार वंशीय राजा नाग भट्ट द्वारा उत्कीर्ण कराये गये थे। इस अभिलेख का काल ८१० ई० माना गया है। नागभट्ट ने ८०५ से ८३३ तक जोधपुर में राज्य किया।
- ८. दसवीं शार्क वर्ण अलवर से प्राप्त एक शिलालेख से, जो प्रातहार वंशीय राजा विजय पाल (९५९ ९८९ ई०) द्वारा उत्कीर्ण कराये गये थे।
- ९. ग्यारहवीं श०: में एक अभिलेख परमार वंशीय राजा उदयादित्य की प्रशंसा में एक मन्दिर की दीवार पर उत्कीर्ण कराया गया था। उत्कीर्ण करने वाले ने स्वयं एक वर्ण माला उत्कीर्ण कर दी। वहीं वर्णमाला यहाँ दे दी गई है।
- १•. बारहवीं श०: के वर्ण करतनपुर से एक ३१ पंक्तियों का शिलालेख, जो कलचुरी वंशीय राजा जाजल्लदेव (११६५ ११७० ई०) ने द नवम्बर १११४ ई० में उत्कीर्ण कराया था, से लिये गये हैं।
- 99. तेरहर्जी श॰। के वर्ण परमार वंशीय राजा धारा वर्ष द्वारा १२०८ ई० में उत्कीर्ण कराये गये एक अभिलेख से लिये गये हैं। यह अभिलेख अजमेर के संग्रहालय में सुरक्षित है। इसकी वर्णमाला ओझा जी ने स्वयं तैयार की थी।
- **१२.** पन्द्रहर्वी श॰: इसके वर्ण विजयनगर के राजाओं के अनेक दानपत्रों से, जो संस्कृत भाषा में उत्कीर्ण कराये जाते थे, लिये गये हैं।

### देवनागरो में संशोधन

स्वामी सत्यभक्त<sup>7</sup> द्वारा : बोर गाँव, वर्धा में आपने एक 'सत्याश्रम' स्थापित किया है । आप महान् विचारक व सुधारक हैं । आपने देवनागरी लिपि को सरल बनाने के लिये अपने संशोधन प्रस्तुत करके उसका नाम भी भारती लिपि रखा है (फ॰ सं॰ – ९४)।

<sup>1.</sup> E. I. Vol. 1, Page - 150.

<sup>2. &</sup>quot; " Page – 220.

<sup>3.</sup> E. I. Vol. III, Page - 106.

<sup>4.</sup> E. I. Vol. IX, Page - 198.

<sup>5.</sup> गौरी शंकर ही ॰ श्रोझा : भारतीय प्राचीन लिपि माला, Plate - 25.

<sup>6.</sup> E. I. Vol. I, Page - 14.

<sup>7.</sup> स्वामी सत्यभक्तजी के सौजन्य से लेखक द्वारा प्राप्त।

# स्वामी सत्यभक्त द्वारा सुधार

						e è 不不		
प्र	त्र	गु	T	<b>3</b> T	न्व	झ <b>ञ</b>	H	द्व
					····	ठ ड् <b>5 ड</b>		
ग	गाः	गुः	心	乃	几	16	ग्राम्ग	是邓
								म• <b>प्र•</b> न• प्र•

फलक संख्या - ९५

श्री श्रवण कुमार गोस्वामो । द्वारा : आपने भी अपने विचार उसको सरल बनाने तथा टंकण में गति बढाने के लिये दिये हैं (फ॰ सं॰ – ९६)।

श्री रामनिवास द्वारा: 'ह' का चिह्न निर्धारित करके परिवर्तन किया ( फ॰ सं॰ - ९७ )।

हिन्दी साहित्य सम्मेलन<sup>2</sup> द्वाराः चिह्नों को कम करके सरल बनाने का प्रयास किया (फ॰ सं॰ – ९७)।

श्री बी॰ बी॰ लाल द्वारा: आपने अन्य भारतीय लिपियों के सब अक्षरों में से कुछ अक्षर लेकर एक नवीन लिपि का निर्माण करने का प्रयास किया है (फ॰ सं॰ – ९७)।

कुछ अन्य सुधारकों द्वाराः 'ख, भ, ध' की आकृतियों में परिवर्तन किया गया है ताकि लिखने में अन्तर स्पष्ट हो जाये (फ॰ सं॰ – ९७)।

शासकीय सुधार द्वारा: मात्राओं को सीधी ओर लगाने का तथा मात्राओं को छोटा बड़ा करके सरल बनाने का प्रयास किया है (फ॰ सं॰ - ९७)।

सरलता की ओर जितने संशोधन हुए हैं उनका प्रयोग अभी तक व्यापक नहीं हो सका, कुछ तो लिखने के अभ्यात के कारण तथा कुछ कठिनाईयों के कारण जो मुद्रण तथा टंकण मशीनों में करना अनिवार्य हो जायेगा। इन संशोधनों से भविष्य सुधरेगा परन्तु भूत बिगड़ेगा।

#### देवनागरी - ब्रेल - लिपि

इस लिपि का जन्म फांस देश के एक नेत्रहीन अध्यापक लुई ब्रोल (Louis Braille) द्वारा १८२९ में हुआ। ब्रोल का जन्म १८०९ में तथा स्वर्गवास १८५२ में हुआ। १९४१ में भारत सरकार ने हिन्दी — ब्रोल का निर्माण किया। इस लिपि में छः बिन्दु : इस प्रकार होते हैं। इसकी गणना बाई ओर से नीचे से ऊपर की ओर १, २, ३ की जाती है। तत्पश्चात् सीधी ओर के बिन्दु ऊपर से नीचे की ओर गिने जाते हैं ४, ४, ६। यह बिन्दु बाई ओर के किनारे पर मोटे काग़ज़ में उभरे हुये होते हैं जिनको छू कर नेत्रहीन विद्यार्थी पढ़ लेता है। इन छः बिन्दुओं की सहायता से कोई भी लिपि पढ़ी जा सकती है (फ॰ सं० — ९८)।

### देवनागरी - आशु - लिपि

इसको अग्रेजी में शार्ट हैण्ड (Short Hand) कहते हैं। इसके आविष्कर्ता सर आइजक पिटमैन (Sir Issac Pitman) थे जिन्होंने बड़े परिश्रम से इसको १८३७ में तैयार किया। इसी प्रणाली के आधार पर १९२५ में श्री राधेलाल त्रिवेदी ने और १९२७ में श्री एस० पी० सिन्हा ने हिन्दों व उर्दू की आशु – लिपि तैयार की।

१९२२ में श्री ऋषि लाल अग्रवाल के मन में एक हिन्दी की आणु — लिपि तैयार करने का विचार उठा। उस समय आप अंग्रेजी शार्ट हैण्ड के अच्छे ज्ञाता थे। अन्त में परिश्रम करते करते आपने 'ऋषि प्रणाली' के नाम से एक आणु — लिपि तैयार कर ली जो १९३८ में प्रकाशित हुई तथा भारत सरकार ने १९४७ में इसको मान्यता प्रदान की।

साप्ताहिक हिन्दुस्तान - २७ जुलाई १९६९ - के सौजन्य द्वारा प्राप्त ।

<sup>2.</sup> श्री भोलानाथ तिवारी के सौजन्य से प्राप्त।

# श्रवण कुमार गोस्वामी द्वारा सुधार

प्टे मात्रोयं	· 3			अं <b>अ</b> ं	अः <b>अः</b>
आ T	₹ <b>₹</b> ₹	9		11	多ながる
अन्य ि ऋ	चन्ह :- कु	र्क	्र क	क्	कं
क	कार	क	(क	6	क्र
	नमन	21/2	ख अ	TY 3	नलग~

फलक संख्या - ९६

### देवनागरी के कुछ अन्य संशोधित रूप

द्रिन्दी साहित्य सम्मेलन - प्रपाग, दारा .... अ आ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ कहर = कट्टर , ज्ञ = ग्य , ज्ञानः ग्यान श्री राम निवास द्वारा ह'का चिन्हः ८, क+ ह= कु (ख) य= गृ श्री बी॰ बी लाल द्वारा... नवीन अक्षर. भ भाभी भी . क भ त प छ कृद्ध अन्य सुपार ख=ख, भ=भ ध=ध. शासकीय सुपार :---- भी और ईकी गी

फलक संग्या - ९७

नेत्र होनों के लिए ब्रेल लिपि

••	•••	•••	•	•	• •					
•••	••• ч	• <b>ः</b> फ	<b>:</b> ਫ	<b>भ</b>	<b>.</b> :	<b>ः</b> य	₹	<b>ः</b> ल	: ਰ	••
••	• ट	٠ ح	ड	• ਫ	<u>ज</u>	त	• थ	<del>-</del>	<u>ः</u> ध	न
	क •	ख •	ग ::	ਬ •	ड •	च ••	ভ •	ज •	झ	ञ
3008 2009 9008	i	आ	छ .	क्ष •	उ •	<u> </u>	<u>ए</u>	ऐ	ओ •	ओ • •

फलक संख्या - ९८

'फ० सं०- ९९' पर यह बतलाया गया है कि कौन सी रेखा किस ओर जाती है। मोटी तथा पतली रेखाओं द्वारा ही वर्णों में परिवर्तन आ जाता है। इसमें 'ष' का उच्चारण 'ख' से, 'श' का स' से तथा 'ण' का 'न' से बना लिया जाता है। पढ़ने पर जिसकी कावश्यकता हो उच्चारण कर लिया जाता है। इस कारण 'ष - श - ण' के लिये कोई अन्य चिह्न नहीं हैं। स्वरों के लिये केवल बिन्दु व डंश प्रयोग में लाये जाते हैं, जो इस प्रकार हैं:— ९ - 'अ अ आ -', २ - 'ए अो' -' तथा ३ - 'ई ● ऊ -'। इनके समझने के लिये इनका उचित स्थान पर प्रयोग ही ठीक उच्चारण कराता है।

आशु - लिपि की परिभाषा : संसार की कोई भी भाषा व लिपि क्यों न हो, भाषा की गित लिपि की गित से बहुत अधिक होती है। मनुष्य चाहे कितनी भी शीझता से लिखे परन्तु वह उन शब्दों व वाक्यों को जो उसने सुने हैं उस गित से नहीं लिख सकता जितनी गित से वह सुन रहा है। इस लिपि का आविष्कार सुनने व लिखने की शिक्त में साम्य लाने के लिये किया गया है। इससे सुना गया कोई शब्द भी छूट नहीं सकता और नहीं बोलने वाले के शब्दों के आशय में कोई परिवर्तन आ सकता है। इसको सीखने के लिये व्याकरण का अच्छा ज्ञान होना अनिवार्य है। इसमें शब्दों के चिह्न भी पृथक् होते हैं।

इस लिपि के वर्णन से पाठक आशु — लिपि कदापि नहीं सीख सकते। यहाँ तो केवल इस बात का बोध कराया गया है कि इस प्रकार की लिपि भी विद्यमान है।

#### अंक

भारत में अंकों का प्रयोग कब आरम्भ हुआ तथा इनका जन्म कैंसे हुआ कोई नहीं जानता। संसार के लगभग सभी विद्वान् एक मत हैं कि गणना का जन्म उँगलियों द्वारा हुआ होगा और लिखने में लकीरों का प्रयोग किया गया था जिसके प्रमाण प्राचीन लिपियों के रहस्योद्घाटन से विदित होते हैं। रेखायें, खड़ी व लेटी दोनों ही प्रकार की बनाई गईं।

आज से लगभग दो सौ वर्ष पूर्व एक साधारण अशिक्षित नागरिक बीस के आगे नहीं गिन पाता था। बीस को कोड़ी या कोरी कहते थे। यदि ५५ गिनना है तो उनको ५५ नहीं अपितु चार कोरी पाँच कहा जाता था।

आरम्भ में अंकों का प्रयोग अक्षरों द्वारा किया जाता था। अक्षरों को अंकों के समान निर्धारित कर

शून्य का निर्माण भारत में ही हुआ । किस काल में हुआ, ज्ञात नहीं । परन्तु कुषाण काल के अंकों में शून्य का अभाव है । शून्य निर्माण का काल नवीं श० निर्धारित किया गया है । भारतीय लिपियों के अंक 'फ० सं० – १००' पर दिये गये हैं । देवनागरी के कुछ अंकों का विकास नोचे की ओर दिया गया है ।

# देवनागरी आशु -- लिपि के कुछ चिह्न

अ · · आ - · - १ ए · · ओ २ ई · · ऊ ३	च ल र
<u> </u>	(आय (जद
मिन छ । ज । म	) दे ) - दो रे. थी
112 + 2 1 3 + C	-( आधा ( इद्
(()त()थ <b>()</b> द <b>()</b> ध	-(`ओदा 🗦 थू
७/पभफ । बर्म	शेब्द - चिन्ह
यय जर मिल ७व	पास पेश आपस पेश्तर
少し日イタをプレコハイ	जास पेश आपस पेश्तर
२ <i>५ १६</i> — इ.	2. 2. 7. 6/ JUZ JUC BAUC BILLIC
८ सक्त. ८ टक. ८ पक.	उपराक्स्यर जिस्तर
। । टत { } तत दोनां ओर सं लिखा जाता है	रवाना भिर्ना भिराना

फलक संख्या - ९९

### अंक

S0	1	7	1		T-		T		<del></del>			
देवनागरी	2	2	13	8	Y	હ્	9	2	E	,5		
दूसरीशः	-	=		¥	দ	ලි	7	5	7		775	mur
तीस्रीशः	_	-	V	4	n	5	)	3	3		,=कुष्	
द्धिठी श.	_	=	400000 4000000 40000000000000000000000	4	5	4	7	En	9	a	लर्भ	
रवरोड़ी	١	11	111	X	IX	IIX	IIIX	XX	IXX			•
शारदा	2	3	W	L	4	5	2	5	1/1/			
टाकरी						3	1	-	7		<del></del>	
	61	3	ス	४	S	n	1	S	6			
अंगला	9	2	6	8	B	J	9	8	5			
मेचिली	9	2	3	8	OL.	J	7	8	7			
दीपी	2	2	3	8	4	M	9	٤	B	·		
3 ड़िपा	2	9	n		8	9	り	-	C			
गुजराती	9	2	3	8	4	5	9	C	ك		<del></del>	
तेलुग्र	7	و	3	8	भ	3	2	5	E-		<del>_`</del>	
का न इ	?	9	2	8	x	٤	2	5	ε		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
तमिल	85	2	n	F	(h)		ั	अ		ಹ	M	\$
मलपालम	0	2	$\eta$	8	<u>ত</u>	m	9	य	78		-	
32	1		μ		9	4	7		9	<del></del>		
देवनागरी ह	<u>'</u>	'	-	<u> </u>	2 2			<u> </u>	<del></del>	$\overline{}$	2	
अको का	1 ar	ार	1		<u>``</u>	<u>م</u>	२		<u>ئ</u>	7	३	

फलक संख्या - १००

#### पठनीय सामग्री

Bhattacharya, S. : A Dictionary of Indian History (1967).

Bühler, G, : Origin of Brahmi Alphabet.

Ibid : The origin of the Indian Alphabet & Numerals.

Burnell, A. C. : Elements of South Indian Palaeography, (1968).

Dani, A. H.: Indian Palaeography. (1963).

Dowson, John: The Invention of Indian Alphabets (J. RAS - XIII, 1881).

Diringer, David: The Alphabet. - A key to the History of Mankind. (1953).

Ibid : Writing. (1962).

Fleet, J. F. : Corpus Inscriptionum Indicarum Vol. III.

Gelb, I. J. : A study of Writing. (1963).

Grierson, G. : Linguistic Survey of India.

Hultzsch, E. : Corpus Ins. Ind. Vol. I.

Konow, S. : Corpus Ins. Ind. Vol. II.

Mahalingam, T. V.: Early South Indian Palaeography. (196?).

Mirashi, V. V. : Corpus Ins. Ind. Vol. IV.

Narain, A, K. & प्राचीन भारतीय लिपि शास्त्र और अभिलेखाकी. (1970).

Verma, T. P.

Ojha, G. H. : भारतीय प्राचीन लिपि माला (3rd. Ed. 1959).

Pandey, R. B. : Indian Palaeography.

Ibid : अशोक के अभिलेख.

Roy, S.: The Story of Indian Archaeology - From. 1784 - 1947. (1961).

Sivaramamurti, C.: Indian Epigraphy and South Indian Scripts. (1952).

Sircar, D. C. : Select Inscriptions - Bearing on Indian History and Civilization.

Ibid : Indian Epigraphy.

Subramanian, T. N.: South Indian Temple Inscriptions.

Taylor, Issac : The Alphabet. 2 Vols. (1882).

Upasak, C. S.: The History of Palacography of Mauriyan Brahmi Script. (1960).

Vasu, N. N. : Origin of Devnagri Alphabet — (J. A. S. B. Vol. LXV 1896).

Verma, T. P.: The Palaeography of Brahmi Script in North India. (1971).

Ibid: The Origin of Brahmi Script. (1979).

### नेपाल

### इतिहास

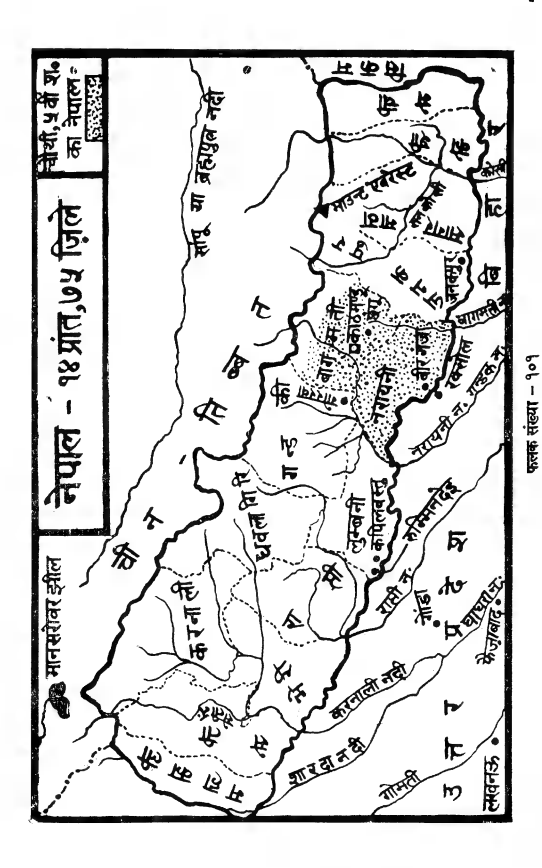
ई० पू० की लगभग छठी शताब्दी में उत्तर, दक्षिण व पूर्व से अनेक जातियाँ यहां आकर बसने लगीं। इसमें मुख्य थीं किरात, लिम्बस, खिम्बस तथा नेवार। किरात शैव थे। नेवारी शैव तथा बौद्ध दोनों ही थे। नेवारी व्यापारी थे। नेपाल का अर्थ (ने = पित्र; बाल = मुलायम ऊन अर्थात नेबाल = नेपाल) है सुन्दर ऊन मिलने का पित्र स्थान।

के० पी० जायसवाल के अनुसार लगभग दूसरी श० में वैशाली के लिच्छिव राजाओं ने नेपाल पर अधिकार कर लिया तथा सात पीढ़ी तक राज्य करते रहे। जयदेव प्रथम (३४० – ३५० ई०) ने अपनी राजधानी वैशाली से काठमण्डू बना ली। इससे पूर्व ३२० में चन्द्रगुप्त प्रथम का लिच्छिव वंश की राजकुमारी कूमार देवी के साथ विवाह हुआ।

छांगू से प्राप्त एक स्तम्भ लेख से ज्ञात हुआ कि पाँचवीं श० के अन्त में मानदेव काठमण्डू का नरेश था, यहीं से नेपाल का प्रामाणिक इतिहास आरम्भ होता है। छठी शताब्दी के अन्त में अंशुवर्मा नेपाल का राजा बना। इसने अपनी पुत्री का विवाह तिब्बत के तत्कालीन नरेश स्रोंगसांग गामपो (Srong Tsang Sgam Po) से कर दिया। चीन की एक राजकुमारी का विवाह भी इसी तिब्बत नरेश के साथ हुआ। यह दोनों राजकुमारियाँ बौद्ध धर्म की अनुयायी थीं इस कारण तिब्बत में बौद्ध धर्म का प्रचार बढ़ने लगा।

लिच्छिव वंश ने बारहवीं श० तक राज्य किया तत्पश्चात् मल्ल वंश शासन करने लगा जिसका प्रथम नरेश राघवदेव मल्ल था। १३५० में जयस्थिति मल्ल राजा बना जिसने बहुत से सुधार किये। १४२८ में यक्ष मल्ल शासक बना जिसने अपने राज्य को अपने तान पुत्रों में विभाजित कर दिया। अन्त में विभाजित होते सत्रहवीं श० में लगभग ४० छोटे छोटे राज्यों में विभाजित हो गया।

नेपाल की क्षीणता के काल में गोरखा राज्य के एक प्रभावशाली राजा पृथ्वीनारायण शाह ने नेपाल को एक सूत्र में बांधने का बीड़ा उठाया। छोटे छोटे राज्यों को परास्त करता हुआ १७६८ में वह काठमण्डू के महल में घुस पड़ा और मल्ल वंश के अन्तिम नरेश जयप्रकाश मल्ल को बन्दी बना लिया। १७७१ में एक विशाल राज्य का शासक बना तथा १७७४ में परलोक सिधारा। उसके उत्तराधिकारियों ने भी उसके उद्देश्य को जीवित रखा। इधर ईस्ट इण्डिया कम्पनी की शक्ति बढ़ती चली जा रही थी। उसने १८१४ में नेपाल राज्य पर आक्रमण कर दिया तथा १८१६ में सन्धि कर ली। देश की राजनीति पतन की ओर जा रही थी। जनता का शोषण तथा उस पर अन्याय हो रहा था। ऐसे आपित्त काल में १८६४ की १५ सितम्बर को अपने भाइयों के सहयोग से जंगबहादुर ने राजगद्दी पर अधिकार कर लिया और राजसत्ता का वितरण किया ताकि भाई सन्तुष्ट रहें। अपने एक भाई को बहुत से अधिकार सौंप कर प्रधानमन्त्री बना दिया और वह भी इस प्रकार कि राजघराने का ज्येष्ठ पुत्र राजा तथा उसका भाई राना प्रधानमन्त्री बनेगा। अन्य उच्च पदाधिकारी भी राजघराने के ही होते थे।



Digitized by Paniab Digital Library | www.paniabdigilib.org

शनै: शनै: राजसत्ता प्रधानमन्त्री के हाथों में आ गई और राजा केवल नाममात्र को ही रह गया। इसका विरोध महाराजा त्रिभुवन वीर बिक्रम शाह देव अपने सारे राज — कुटुम्ब के साथ ६ नवम्बर १९५० को किया जो १८ फरवरी १९५१ को सफल हुआ। तब से राज्य की पूरी सत्ता का वितरण प्रजा में पंचायत राज्य के नाम से कर दिया गया परन्तु विशेष अधिकार राजा के हाथ में ही रहे। नेपाल की जनता महाराजा त्रिभुवन को राष्ट्र का पिता मानती है।

#### लेखन कला

जिस प्रकार भारत की भिन्न भिन्न लिपियों की जन्मदात्री ब्राह्मी है उसी प्रकार नेपाल में भी ब्राह्मी ही सब लिपियों की जन्मदात्री बनी। भारत में ब्राह्मी से गुप्त व कुटिल आई उसी प्रकार नेपाल में भी ब्राह्मी से पूर्व लिच्छि तथा उत्तर लिच्छि आई। 'फ॰ सं॰ – १०२' पर निम्न प्रकार लिपियों के अक्षर दिये गये हैं:— १. देवनागरी वर्णमाला: वर्णों की ध्वनि के लिये दी गई है।

- २. कि रात लिपि: जो किरात प्रदेश (सगर माथा प्रात) में अब भी प्रयोग की जाती है। इसका उद्भव लगभग आठवीं श० में हुआ।
- ३. रजना लिपि: जो कुटिल लिपि से विकसित हुई। इसका काल विद्वानों ने लगभग दसवीं श० निर्धारित किया है।
- ४. भृजि मोलः (अर्थ = मक्खी का सर) का विकास लगभग चौदहवीं श० में हुआ । इस पर मैथिली लिपि का प्रभाव पड़ा।
- प. नेवारी लिपि: का प्रयोग नेवारी करते हैं। इसका विकास सत्ररहवीं श० में हुआ था।

कुछ और लिपियों के अक्षर दिये गये हैं जो सत्रहवीं से बीसवीं शo तक नुलेख के लिये विकसित की गईं। इनके केवल 'क — ख — ग — घ — ङ' अक्षर ही दिये गये हैं। नीचे अंक भी दिये गये हैं (फ॰ सं॰ — १०३)।

### संयुक्त वर्ण

निम्नलिखित प्राचीन लिपियों के संयुक्त अक्षर तथा अभिलेखों के आरम्भिक शब्द निम्नलिखित फलक संख्याओं पर दिये गये हैं:— १. किरात लिपि: (फ॰ सं॰ १०४)।

२. रंधना लिपि: (फ० सं० १०५)। ३. भृजि मोल लिपि: (फ० सं० १०६)।

#### पठनीय सामग्री

Bendell : Journey in Nepal.

Hemraj Shakya Vansh : नेपाल लिपि संग्रह.

Regmi : Ancient Nepal.

श्री ५ को सरकार पुरातत्व

र संस्कृति विभाग, नेपाल : प्राचीन लिपि वर्ण माला।

### नेपाल की लिपियाँ

१	2	3	Ç	4	9	2	2	6			~	3		
			.00		-	2	~	0	4	۲	2	ત	8	4.
अ	21	अ	अ्	ঞ্	ব্জ	श	F	B	3	ख	4	व	र्व	a
आ	到	ৠ	ऑ	ঞা	ज	5	ऊ	ds	उ	भ	ध	Ŋ	9	रु
इ		No.	$\tilde{\mathcal{M}}$	<del>}</del> %	भ	$\boldsymbol{\mathcal{E}}$	4	ञ	<b>3</b> /	म	Z	म्	भ	F
र्द्रश	घी	TQ.	ž	ॐी	প	支	अ	B	જ	य	ব্য	स्	थ	घ
3		3	3	उ	ਟ		स	S	ठ	र	ス	4	9	J
<u>জ</u>	3	3	3	35	δ		<b>A</b>	$\delta$	0	ल	27	स्	33	रु
य	27	न्	ઉ	3	ड		S	\$	3	a	지	व्	र्व	ষ
रे	<b>177</b>	च्	3	3	ਰ	_	स	Z	79	श	J	ज्	क्ष	श
ओ	ইী	জ্য	প্ত	শ্র	रा		वा	B	13	ष	9	स्	প্ল	ठ
औ	ইীয়া	শ্ৰ	ঞ্জ	ऄ	त	E	त्	भ	र	स	ラ	स्	अ	स्
क	Z	क्	कि	क	थ	あ	Ħ	थ	ચ્	ह	匹	K	ভিড	रु
ख	ग	त्य	श्व	ख	द	کر	ख्	थ	य	ধ্র		₹1	8	F
ग	B	ग्	21	ग्	ध	E	उव	่น	Ja	শ্ব	इ	र	3	Ø
घ	य	रु	ध	घ	न	Z	न्	न	न	य	て	द्ध	3	13%
ङ	5	स्	3	₹		Ш	य	প্র	य	स्र	图	31	क्र	为
च	ग	स्	থী	y	4	X	द्य	To	Ze	श्री	र्र	अ	গ্ৰী	अ

फलक संख्या - १०२

# सुलेख के लिए कुछ सुन्दर लिपियाँ

क्रमोल	的军员
ववंमील	के खिश है। है
गोलमाल	के भाग ध
पाचूमोल	या यग हा उर
हिंमोल	ना स्व स्य इ.
लितुमाल	क धियश है
थीकन्ह	क् रवग घढ
क्टाक्षर	का वा मिया डि.
देव नागरी अंक	१२३४५६७८ ६१०
किरात अंक	5 X 6 4 8 Y 2 50
रझना अंक	ठ छ ए ड क ड त ए ह र
भुजिमी अंक	1 2 3 8 8 9 7 8 8 10
नेवारी अंक	9239557690

फलक संख्या - १०३

# किरात लिपि के संयुक्त वर्ण

का ट्र	कि-की <b>Z</b> ी	_	के <b>Z</b> 1	के Z11	की 29	की <b>Ž</b> 99
क् <u>ट</u>	क्र <b>द</b>	ख	घ्र <b>प्</b>	ग्र 🝾	<sup>च्च</sup> ग्	が を を
ज़ / ।	<b>玩 万</b>	वय उ	ख्य <b>ए</b>	ग्य <b>'४</b> २	<sup>घ्य</sup> <b>U</b> {	च्य <b>ग</b>
ज्य ञ्	म्य <b>८</b> र्	म् <b>न</b>	ल्य <b>%</b>	क्क <b>ट्र</b>	न्न <b>ट</b> ट्ट	च
न्ज न	下了	E E	Ψ <b>&gt;&gt;&gt;</b>	平▼	E 33	अब स

रंजना लिपि के संयुक्त वर्ण

का	कि कि	कि कि	ন্ত ক	क् रि	के प्रव	र्मह देख
की 'स्	कि दिन	po pi	150 100%	क्रिक वि	भूद्री तम	क्य 👬
रव्य	य ग्र	स्य उच्च	स् 冠	₽ <b>1</b>	দ 🔊	म् <b>ए</b>
8	क्स कर्	চ চুৰ্	-स्य 🚜	क्रिक्ट	कत है।	क्स स्म

रंजना लिपि के कुछ शब्द

# म दः राजिधि राज यरमञ्जर

महाराजा धिराज परमेश्वर

भुजिमोल लिपि के संयुक्त वर्ण

का	कि कि	क की	क्र क्र	र्क र्वा	वह र्रह	की मि
कि	स् अप्ट	ध्य	মু ধ্বৰ্ত	ष्ट्र	क्ष स	bx (2)
क्ते स	क्षेत्र ज्	159 时	<b>37</b> 14	स्य भ्र	इ फिर्	य स्य
भ्य	स्प	ক্চ প্ৰবিট	はいい。	के भ	च 🍹	शु दु
मुर्ग	जँमी	ल लि	पि व	ने कु	क्र श	ब्द
वे :	ऽ <b>भी</b> ह	<b>a</b>	भहान	भ ही	र १	1

### सिविकम

### इतिहास

१६४१ में जब पाँचवाँ धार्मिक — शासक (लामा = पूजनीय) लाब — साँग ग्यात्सो (Lob — Sang Gya — Tso) राजिसहासनारूढ़ हुआ तब एक राजवंशीय कुमार ने लहासा छोड़ दिया और सिक्किम पहुँच गया। उस समय यहाँ के मूल निवासी राज्य करते थे। उसने (राजकुमार) यहाँ के राजा को परास्त कर अपना राज्य स्थापित किया तथा लामा — धर्म की नींव डाली। तब से और अठारहवीं शताब्दी तक सिक्किम का राज्य तिब्बत के अन्तर्गत माना गया तथा यहाँ का शासक प्रांतपित माना गया।

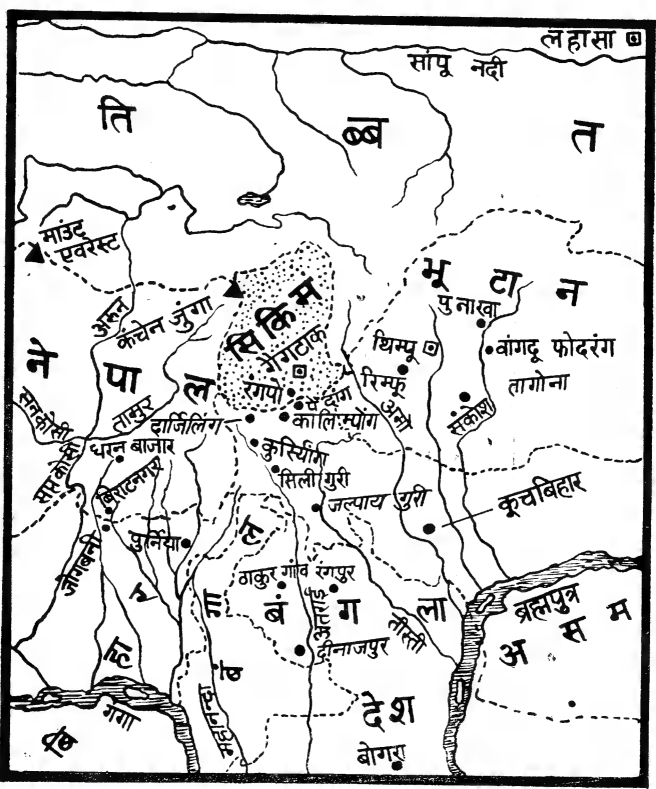
१८१६ से अंग्रेजों ने इधर भी अपनी दृष्टि डाली। १८३९ में उन्होंने दार्जिलिंग की कुछ भूमि एक सैनोटोरियम के लिये सिकिकम के राजा से माँगी। १८४९ में ब्रिटिगों ने पूरी तराई (हिमालय पहाड़ का सबसे निचला भाग जो जंगलों से भरा पड़ा है और जहाँ से लकड़ी धन राशि के रूप में प्राप्त होती है) पर अपना अधिकार कर लिया। ब्रिटिगों के प्रिति सिकिकम में घृणा के भाव उत्पन्न होने लगे। इसी कोध की अग्नि में दार्जिलिंग के उच्चपदाधिकारी आर्कीबाल्ड कैम्पबेन (Archibald Campben) तथा जॉजेफ हूकर (Joseph Hooker), जो सिकिकम में यात्रा पर गये थे, वध कर दिया गया।

१८६१ में ब्रिटिश सरकार के पदाधिकारियों ने सिक्किम के महाराजा को बाध्य किया कि वह सन्धि पत्र पर अपने हस्ताक्षर करें। महाराजा तिब्बत गया और सहायता की याचना की जो तिब्बत सरकार ने ब्रिटिशों से युद्ध करने के लिये प्रदान की। १८८८ में युद्ध हुआ और सिक्किम परास्त हुआ।

१८९३ में एक और सिन्ध - पत्र प्रस्तुत किया गया जिसके अन्तर्गत सिनिकम ब्रिटेन के संरक्षण में आ गया। इस सिन्ध पत्र पर हस्ताक्षर तो हुए परन्तु महाराजा ने इसको मान्यता नहीं दी और न अपना सहयोग दिया। महाराजा फिर तिब्बत की ओर जाने लगा। इस बार नेपाल के मार्ग से जाने पर नेपाल सरकार ने उसको रोक कर ब्रिटिश सरकार के हाथों सौंप दिया। तब से सिनिकम का महाराजा अपने सारे जीवन एक बन्दी के रूप में रहा। १९१४ में उसका स्वर्गवास हो गया। तत्पश्चात् उसका उत्तराधिकारी ताशी नंगयाल सिहासन पर बैठा।

१९४७ में ब्रिटिश राज्य समाप्त हो गया। भारत स्वतन्त्र हो गया और ब्रिटिश सरकार की पिछलो सारी सिन्धियाँ निर्थिक हो गईं और एक नई सिन्धि हो गई। १९४९ में एक आंदोलन हुआ। भारत सरकार से सिनिकम द्वारा सहायता की याचना की गई। सहायता दी गई। आन्दोलन का दमन कर दिया गया। तत्पश्चात् एक और सिन्ध — पत्र भारत सरकार द्वारा प्रस्तुत किया गया जिस पर १९५० में हस्ताक्षर हो गये। कुछ दिनों सिनिकम एक स्वतन्त्र राज्य रहा परन्तु विदेशी मामलों में भारत सरकार की सम्मित अनिवार्य रही, तदनन्तर भारत का एक राज्य बन गया।

### सिविकम



फलक संख्या - १०७

सिक्किम की लेप्चा या रोंग लिपि

क	ख	ग	ङ्	च	रू	अ
· 유 七	S	W	<b>&gt;</b>	9	₹ <b>*</b>	अ र ब
त	<sub>श</sub>	द	2 h	ч	45	ब
त <b>२</b>	X	द <b>*</b>		<sup>प</sup> भ	<sup>年</sup> な	0
म	त्स	थ्स	а	<b>ंय</b>	स	घ
ਸ ਰ	छ	لعن	0	لع	स. <b>H</b>	य <b>५</b>
マケ	ल	श	स	ह	अ	<b>फ़</b>
5	2	Lu	Cu	¥	8	B
	र	वर-य	रुकत व	श्यंज-	T	
न			नाऽ	नि	-	नी
1	)	न <b>२</b>	701	5	0	50
ने	7	ff	नु	- ಸ	-	ने
नि (८)		赤 (C)	<sup>ਜੁ</sup> (O)	0	3	OL

फलक संख्या - १०८

#### लिपि

यहाँ की लिपि का नाम लेप्चा या रोंग है। सिक्किय के मूल निवासी लेप्चा थे, उन्हीं के नाम पर इस लिपि का नाम भी रखा गया। इसमें २८ वर्ण हैं। १६८६ में इस लिपि का सिक्किम के राजा चकदोर नांगे ने आविष्कार किया (फ० सं० – १०८)।

#### पठनीय सामग्री

Grierson, G. : Linguistic Survey of India Vol. III, Part 1 (1966).

Morris, J. : Living with Lepchas (1938).

White, J. C. : Sikkim and Bhutan (1908).

#### श्रीलंका

इस देश को समय – समय पर विभिन्न नामों से पुकारा गया है। प्राचीन काल में सिंहल द्वीप या लंका, ग्रीक निवासी इसको टप्रोबेन (Taprobane), अरब – निवासी सेरनदीब, पुर्तगाल के निवासी जीलोन जिससे अंग्रेजों के लिये हो गया सीलोन (Ceylon) और कुछ दिनों पूर्व इसका नामकरण हो गया श्रीलंका।

### इतिहास

पौराणिक वंशावली के अनुसार, जिसको महावंश कहते हैं, ४८३ ई० पू० में सर्वप्रथम सिंहली राजा विजय आर्यों के साथ आया, जिनकी भाषा संस्कृत थी। यहाँ के तात्कालिक मूल निवासी वेड्डा लोग थे। इन्हीं वेड्डा लोगों के राजा की एक पुत्री से राजा विजय ने विवाह किया। यह महावंश पाली भाषा में लिखा गया था। उस समय यहाँ की राजधानी राजारत्तो थी। तत्पश्चात् सिंहली राजाओं ने अनुराधापुर में स्थापित कर ली।

२४६ ई० पू० में भारत के सम्राट अशोक ने अपने भिक्षु पुत्र मिहन्द को लंका भेजा जिसने बौद्ध धर्म के विषय में लंका निवासियों को ज्ञान प्रदान किया। १३० ई० पू० में अनुराधापुर के राजसिहासन पर एक तमिळ इलाला ने अपना अधिकार जमा लिया परन्तु एक नेता दुत्ते गुम्मू ने इसका वध कर दिया।

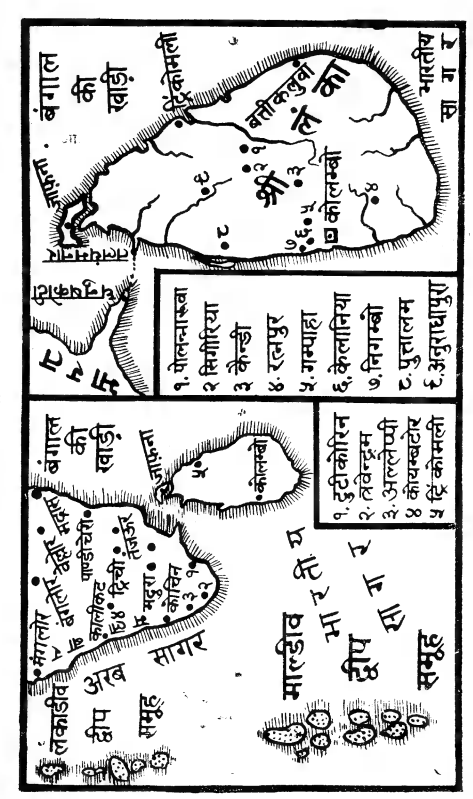
सर विलियम ग्रेगरी (Sir William Gregory – १८७२ – ७७) ने एक पुरातत्त्व विभाग स्थापित किया जिसके अन्तर्गत लंका के शासकों की एक वंशावली तैयार की गई जिसमें राजाओं के अच्छे बुरे कर्मी तथा उनके आपसी – युद्धों का वर्णन किया गया ।

१९५३ में पिहिति ( आधु० जाफ़ना ) का एक राजा प्राक्रम बाहू राज्य करता था। १९५५ में इसने रोहूना के राजा के साथ युद्ध किया तथा उसको परास्त किया। उसने पुजारियों को अपनी छत्र — छाया प्रदान की परन्तु बौद्धों को बहुत सताया। उसने बर्मा ( ब्रह्मा देश ) पर भी आक्रमण किया। उसने मजदूरों से बेगार करवा कर सुन्दर महलों तथा भवनों का निर्माण करवाया।

उत्तर की ओर से भारतीय राजाओं ने पिहिति पर कई आक्रमण किये । १४०८ में चीनियों ने आक्रमण किया तथा तत्कालीन शासक विजय बाहू चतुर्थ को बन्दी बना कर ले गये । लंका पर ३० वर्ष तक चीनियों का राज्य रहा । तत्पश्चात् विदेशी व्यापारियों का पश्चिम से आगमन आरम्भ हो गया ।

सर्वप्रथम एक पुर्तगाली फ्रेंन्सिको डि अलमेडा (Fransico de Almeida) १५०५ में लंका पहुँचा। उस समय लंका सात राज्यों में विभाजित था। १५१७ में एक कोठी कोट्टा की राजाज्ञा से, कोलम्बों में बना ली गई और उसी के साथ एक छोटा सा दुर्ग भी। उस समय से पुर्तगालियों का किसी न किसी राज्य से युद्ध चलता ही रहा। जब उन्होंने जाफना पर आक्रमण किया तब उन्होंने महात्मा बुद्ध का दांत प्राप्त कर लिया जिसको उन्होंने गोआ में लिलाया परन्तु बाद में ज्ञात हुआ कि वह असली नहीं था। वह तो आज भी सुरक्षित रखा है।

मात्डीव द्वीप समूह तथा श्रीलंका



फलक संख्या – १०९

एक डच कैंप्टेन योरिस स्पिल बर्ग (Joris Spilberg) १६०२ में पूर्वी किनारे पर उतरा और वहाँ के राज्य कैंन्डी के राजा ने उसका स्वागत किया तथा उससे पूर्तगालियों के विरुद्ध सहायता की याचना की ताकि वे लंका के बाहर निकाल दिये जायें। इसी याचना के अनुसार डचों (हालैण्ड देश के निवासी) ने लंका पर आक्रमण कर पूर्वी किनारे की कोठियों को नष्ट कर दिया। १६४४ में निगाम्बो पर, १६५७ में जाफना पर तथा कोलम्बो पर डचों का अधिकार हो गया।

१७९५ में ब्रिटिशों ने पूर्बी किनारे पर आक्रमण करके डचों को परास्त कर दिया तथा कुछ दिनों पश्चात् पूरे देश पर अधिकार कर लिया। १८०२ में इसका शासनाधिकार इंगलैंण्ड के सम्राट को मिल गया और उपनिवेश बन गया।

कैंग्डी के निवासी बौद्ध हैं वे सिहल द्वीप निवासियों को गिरी हुई दृष्टि से देखते हैं क्योंकि उन्होंने देश पर आक्रमण के लिये विदेशियों को बुलाया था। बाद में सिहलद्वीप निवासियों तथा तमिळ लोगों ने मिलकर ९९२१ में एक राष्ट्रीय कांग्रेस बनायी।

४ फरवरी १९४८ को यह देश स्वतंत्र हो गया परन्तु ब्रिटिशों का एक स्वतंत्र उपिनवेश ( Dominion ) जैसे ऑस्ट्रेलिया, कनाडा आदि माना गया । तदनन्तर गणतन्त्र हो गया और श्रीलंका नाम हो गया ।

#### लिपि

'फ० सं० - ११० - ११० क' पर दी गई वर्णमाला के वर्ण दक्षिण भारत की लिपियों द्वारा लगभग अठारहवीं शताब्दी में विकसित किये गये। इस देश की प्राचीनता भारत देश से पृथक् नहीं है क्योंकि भारत की संस्कृति का पर्याप्त प्रभाव इस देश पर पड़ा है।

#### पठनोय सामग्रो

Codrington, H. W.: A short History of Ceylon (1939).

Hussey, D. M. : Ceylon and World History - 3 Vols. (1938).

Ntcholas, S. E. N.: Handbook on Ceylon. (1939).

# सिंहली लिपि

শু	आ	7	ç	7	#	73	Q
पु	az	9	8	5	Cg	ಶಿ	2015
के	ऑ (	ओ	औ	अं	आः	ある	ख
ඉච්	<b>a</b>	<u>س</u>	ಲು	40	9%		(M)
	घ						স
8	හි	ଉ	Ð	25	र्ट	යිඩ	ීන්ද
ਟ	ಕ	<b>6</b> 4	ড,	ण	त	थ	द
0	ವಿ	න	28	An	257	8	(N)
ध	គ	प	<b>.</b>		ਮ	म	य
<u>ධ</u>	30	2	ථ්	ि	S S	9	ය
τ	ल	a ਹ	श	ष	स 23	ह	ઉ ક્ષ
6	<u>ල</u>	(2)	3	প্ত	සි	3	8

फलक संख्या - ११०

# सिंहली लिपि के शब्द व संयुक्त अक्षर

	7 F 258
नि अ	न(भन्न) मात्त्व 多つうつう
	अर्थेक किनि
पिरुनु = भराहुमा 🧣	3)66 हिं हिंदी 63) कले (पश) विय (जल) नो (नर्हे)
र्टेटि (हिलना)	अर्थातः भरे हुपे घड़े का पानी नहीं हुलकता

फलक संख्या - ११० क

# माल्डीव द्वीप -- समूह

#### इतिहास

इस द्वीप समूह में लगभग ३०० द्वीप हैं जिनमें से १७ द्वीपों पर लोग निवास करते हैं।

सर्वप्रथम यहाँ पुर्तगाली १५७८ में पहुँचे परन्तु अपना राज्य स्थापित न कर सके। भारत के मलाबार के पश्चिमी किनारे पर निवास करने वाले मोपला इन द्वीपों पर लूट – मार करने के लिए आक्रमण करते रहते थे। १६४५ में माल्डीव के निवासियों ने लंका के राजा से निवेदन किया कि उनकी रक्षा की जाये। तब यह लंका के संरक्षण में आ गया, परन्तु माल्डीव पर राज्य सुलतान का ही बना रहा जो पैतृक होता था।

१९५२ में यह देश गण - तंत्र हो गया और अन्तिम मुलतान शासक का चचेरा भाई अमीन - दीदी इसका राष्ट्रपति बना।

इस द्वीप के तीन सांस्कृतिक खण्ड माने जाते हैं। पहला उत्तरी खण्ड जो भारत से सम्बन्धित है, दूसरा मध्य भाग जहाँ शासनाधिकारी आदि निवास करते हैं अरब – संसार से सम्बन्धित है तथा तीसरा खण्ड दक्षिण का है जिसमें आदिवासी अधिक संख्या में रहते हैं जिनका लंका से सम्बन्ध रहता है।

माले इसकी राजधानी है। यहाँ के आदिवासी भी माले ही कहलाते हैं। ६ अगस्त १९६५ को यह देश स्वतंत्र हो गया।

#### लिपियों का जन्म

इस द्वीप समूह में दो प्रकार की लिपियाँ मिली हैं।

देवेही लिपि: जो दक्षिण भारत तथा सिंहली से मिल कर बनी है जो दक्षिण के द्वीप समूह से प्राप्त हुई। इसका काल ईसा की १२वीं शताब्दी निर्धारित किया गया है।

जबालीटूरा: जो उत्तर के द्वीप समूह से प्राप्त हुई। इसमें अरबी तथा तेलुगु - कन्नड़ के अंक पाये जाते हैं। ९ अंक अरबी के तथा ९ अंक तेलुगु - कन्नड़ के लेकर बनाई गई।

इन दोनों लिपियों को प्रिसेप तथा टेलर ने पहचाना है। प्रिसेप ने एशियाटिक सोसायटी आफ बंगाल के जर्नल न० ५ (Journal of Asiatic Society of Bengal No. 5) में तथा टेलर ने अपनी पुस्तक "एल्फाबेट" — पृष्ठ ३५८ (Alphabet II – P. 358) में प्रकाशित करवा कर यह लिखा है कि यह लिपियों कई लिपियों के मिश्रण से प्रयोगात्मक बनाई गई हैं।

इन दोनों लिपियों के वर्ण 'फ॰ सं॰ - १९९' पर दिये गये हैं। इन दोनों में ही केवळ १८ वर्ण पाये जाते हैं।

देवेही हकूरा बायें से दायें लिखी जाती थी तथा जवाली टूरा दायें से वायें। स्वरों का प्रयोग हर वर्ण के साथ भारतीय पद्धति से ही किया जाता है।

#### पठनीय सामग्रो

Hockley, F. W.: A Short Account of the People, History and Culture of Maldive Archipelago (1935).

Prinsep, James: JASB - No. 5.

Taylor, Issac : Alphabet, Vol II, Page - 358.

# माल्डीव की लिपियाँ

दवनियां →	द्ध	य	ण	र	ब	ल
देवेही हकूरा	<b>∞</b>	2	3)	٥	S	$\mathbb{S}$
जबालीटूरा		7	3	عد	0	9
च्वीनयां ->	क	अ	ā	म	4	घ
देवेहीहकूरा	lu	8	6	6	U	1
जबालीट्ररा	R	3	56	B	4	9
ह्विनयां →	ट	ल	<b>ড</b>	न	स	ङ
देवेहीहक्रा	3	0	S	7	ව	56
जबाली ट्रा	g	り	5	2	مر	2
. जवाली						
बब्बु बु	बी ए					

फलक संख्या - १११

### अध्याय : ३

# पिच्यम एशियाई देशों की लेखन कला का इतिहास

### मेसोपोटामिया: १

### इतिहास

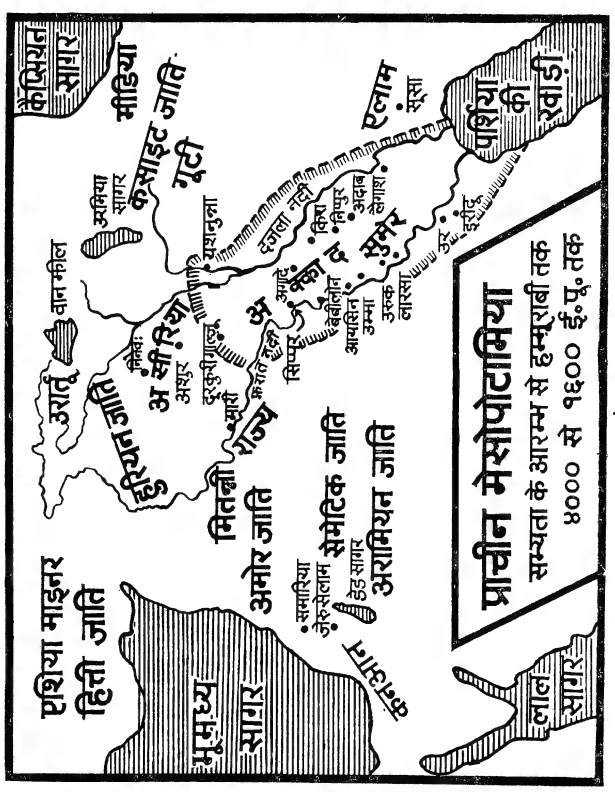
मेसोपोटामिया का अथं है, 'दो नदियों के मध्य की भूमि'। इसी कारण यूनानियों (ग्रीस निवासी) ने इस देश का नाम ''मेसोपोटामिया'' रखा, क्योंकि यह दो नदियों — दजला (Tigris) और फरात (Euphrites) — के मध्य स्थित था। इसका आधुनिक नाम 'ईराक़' है। यहाँ लगभग ६००० से ४००० वर्षों के मध्य काल में तीन — सुमेर, बेबीलोन तथा असीरिया की सभ्यताओं ने जन्म लिया। इसी देश को बाइबिल में 'ईडिन का उपवन (Garden of Edin)' कहा गया है। यहूदी व ईसाई धर्मों के मतानुसार सृष्टि की उत्पत्ति में सर्वप्रथम मानव ने पृथ्वी पर आकर यहीं निवास किया।

मेसोपोटामिया के दक्षिणी भाग के मूल निवासी सेमिटिक (Semitic) थे। सुमेर जाति के लोगों ने आकर इन मूल निवासियों को अपने अधीन कर लिया। उनकी संस्कृति व राजनीति नष्ट करके अपनी धार्मिक व राजनैतिक नीतियाँ चलाईं। सुमेर जाति के लोग कौन थे तथा कहाँ से आये यह कोई नहीं जानता। विभिन्न विद्वानों ने अपनी अपनी कल्पनायें की हैं, जिनके विषय में यहाँ उल्लेख करना तथा किसी निश्चय पर न पहुँचना केवल विषय का विस्तार करना होगा। इतना अवश्य है कि सुमेर जाति के लोगों के आने से तथा मूलनिवासियों के साथ सम्मिश्रण होने से एक नये प्रकार की तथा एक उच्चकोटि की संस्कृति ने जन्म लिया। ईसा के लगभग चार हजार वर्ष पूर्व सुमेर जाति के लोग पूर्णतया बस गये, जिनके कारण इस देश का नाम सुमेर (जिसको अरबी में 'सूमर' कहते हैं) पड़ गया।

इस जाति का इतिहास आक्रमणों, युद्धों तथा नगर — राज्यों के निर्माणों से भरा पड़ा है। कितने नगर — राज्य बने तथा नष्ट हो गये कहना कठिन है। ३५०० ई० पू० तक कुछ स्थिरता आयी और सुमेर की भूमि पर लगभग १३ नगर राज्य स्थापित हो गये जिनके नाम निम्निखिखित थे:—िसप्पर, उर, उरुक, किश, अशकाब, लराक, निप्पुर, अदाब, उम्मा, लैगाश, बद — तिबिरा, लारसा और इरीदु।

प्रत्येक नगर – राज्य के चारों ओर लगभग १६००० वर्गमील का हरा भरा क्षेत्र होता था। इन नगर – राज्यों का एक मुख्य देवता होता था। इनका एक शासक होता था जो दिव्य – रक्षक, राज्याध्यक्ष तथा नगर – देवता का मुख्य सेवक होता था।

<sup>1. &#</sup>x27;सेमिटिक' शब्द का प्रयोग शिलोज्र (Schlozer) ने १७८१ ई० में किया। इस जाति का सम्बन्ध नृह (Noah) के पुत्र साम (Shem) के कुटुम्ब से माना गया है।



फलक संख्या - ११२

एलाम (Elam) के निवासी जो सुमेर के पूर्वी पहाड़ों में निवास करते थे जब तब आकर सुमेर की भूमि पर आक्रमण करते रहते थे परन्तु लगभग २५५० ई० पू० में लैगाश ( आधुनिक टेल्लों ) के एन्सी ( Governor ) एन्नातुम्मे ने उनको परास्त कर के तथा उरुक ( आ० वरक ), उर ( आ० मुकय्यर ) तथा किश ( आ० एल घेमिर ) नगर – राज्यों को भी पराजित करके किश के राजसिंहासन पर आरूढ़ हो गया।

सुमेर के उत्तर - पश्चिम में हुरियन जाति का मितन्नी राज्य था जिसकी राजधानी मारी (आ० हरीरी) थी। मारी के निवासियों ने सुमेर की भूमि पर आक्रमण आरम्भ कर दिये और कुछ दिनों के पश्चात् राज्य भी करने लगे। इनका राज्य लगभग १३६ वर्ष तक रहा। २४१० ई० पू० में एन्तेमना ने उन को मार्भगाया और सुमेर को स्वतंत्र कर लिया।

तत्पश्चात् सुमेर के नगर - राज्यों में आपस में झगड़े तथा गृह - युद्ध चलते रहे। इन्हीं दिनों लगभग २४०० ई० पू० में उम्मा ( बा० टेल के लोखा ) के एसी लुगाल जगोसी ( लू के अर्थ हैं 'पुरुष' तथा 'गाल' के अर्थ हैं 'महान्' अर्थात् महान् पुरुष अथवा राजा ) ने लैगाश के राजा उरकगीन को परास्त कर २३७० ई० पू० तक राज्य किया। इस राजा को मेसोपोटामिया के इतिहास में एक कड़ा शासक माना गया है। इसकी राजधानी उरक थी।

इन्हीं दिनों एक पर्यंटन — शील सेमिटिक जाति शनै: शनै: अगादे या अवकाद (आ० एल दीर) तथा किश के नगर — राज्यों में आकर बसने लगी। राजनीति में कुछ हस्ताक्षेप करने के पश्चात इस जाति ने अपना राज्य भी स्थापित कर लिया। अवकाद में निवास करने के कारण यह जाति भी अवकादियन कहलाने लगी। इसी जाति में एक भाग्यशाली वीर उत्पन्न हुआ जो सरगोन के नाम से संसार के प्राचीन इतिहास में विख्यात हुआ। इसकी माँ एक पुजारिन थी जिसको तात्कालिक धार्मिक एवं सामाजिक बन्धनों के कारण आजीवन अविवाहित रहना पड़ा। फिर भी दुर्भाग्य से इसके एक पुत्र पैदा हुआ। अपयश के भय से इसने अपने पुत्र को त्याग दिया। सरगोन को बचपन में बड़े कष्टों का सामना करना पड़ा। बड़े होने पर यह किश नगर के राजा उर-जबाबा का मुख्य — साक़ी ( cup — bearer — in — chief ) बन गया। उस समय महल में राजा के विरुद्ध चारों ओर एक षडयन्त्रों का जाल बिछा हुआ था। ऐसे अवसर को सरगोन ने हाथ से न जाने दिया और अवसर पाकर राजसिंहासन पर अपना अधिकार कर लिया। इसी समय से अक्काद की सेमिटिक जाति का प्रभुत्व स्थापित होने लगा। इस जाति के लोग तत्कालीन सुमेर निवासियों से देखने में तथा भाषा आदि में भिन्न थे। इसी काल से कीलाकार लिपि का प्रयोग अक्कादियन भाषा के लिये किया जाने लगा।

सरगोन ने उरुक पर अचानक आक्रमण कर दिया और लुगाल जग्गेश्री को जीवित पकड़ कर कुत्ते की तरह गले में जंजीर बांध कर निष्पुर (नूफ़र) ले गया। तत्पश्चात् उसने उर को भी जीत लिया और एक विशाल राज्य की आधार शिला रखी। अब उसका नाम सरगोन से महान् सरगोन हो गया जिसको अक्का-दियन भाषा में सारु केनु (उचित तथा योग्य राजा) कहते थे। इसका राज्य २३६९ से २३१६ ई० पू० तक स्थित रहा। इसके मरणोपरांत उसका पुत्र मनीशतुम राजसिंहासनारूढ़ हो गया जिसने २२९२ ई० पू० तक राज्या किया। तत्पश्चात् उसके पौत्र नरमसिन ने लगभग २२४४ ई० पू० तक शासन किया। इसने एलाम को

वेबीलोनियन भाषा में एलाम कहा जाता था परन्तु पशियन भाषा में इसका नाम सुसियाना था। इसकी राजधानी का नाम सुसा प्वं सुस था।

<sup>2.</sup> टेल के अर्थ है टीला।

परास्त कर अपने अधीन कर लिया तथा अपने अधीन एक एलाम - निवासी को एन्सी (गवर्नर) नियुक्त कर दिया जिसका नाम शिलहक इन्शुशिनाक था। इसी एन्सी ने अपनी शक्ति को बढ़ा कर अवसर पाकर नरमिसन पर ही आक्रमण कर दिया। इस युद्ध में नरमिसन परास्त हुआ। इन्शुशिनाक ने अपने देश एलाम को पुनः स्वतन्त्र कर लिया तथा पड़ोस के नगर - राज्यों को भी अपने अधीन कर लिया और अपना उपनाम शरगाली शरी (जिसके अर्थ हैं — राजाओं का राजा) रख लिया। इसने २२५४ से २२३० ई० पू० तक राज्य किया। इसके स्वर्गवास हो जाने पर इसके पुत्र दूदू तथा पौत्र शुदरल सिंहासन पर बैठे परन्तु उनका शासन अधिक दिनों तक न चल सका।

सरगोन राज्य के पतन के दिनों में जब राज्य अशक्त होने लगा तब उत्तर के पहाड़ों में निवास करने वाली एक जाित के आक्रमण होने लगे। यह जाित असभ्य थी, लूटमार किया करती थी तथा इसका नाम गूटी था। इसने सुमेर व अक्काद के नगर — राज्यों को परास्त कर अपना राज्य स्थापित कर लिया तथा लगभग सौ वर्ष तक राज्य किया। इसका राज्य फिर भी दृढ़ तथा स्थिर न हो सका। सुमेर के निवासियों पर अत्याचार होने के कारण व्यापार में कमी तथा कृषि की उपेक्षा होने लगी। इस जाित का सबसे प्रसिद्ध व उल्लेखनीय राजा जूिडया (गूिडया Gudea) था। वह बड़ा प्रतापी नरेश था।

गूटी जाति के राज्य को समाप्त करने वाला उर नगर — राज्य का राजा उर नम्मू था जिसने कुछ अन्य नगर — राज्यों को अपने अधीन कर एक विशाल राज्य की स्थापना की। इसने २११२ से २०९६ ई० पू० तक राज्य किया। इसी उर नम्मू ने संसार के सर्वप्रथम न्याय शास्त्र (Law Code) को पाँच इंच चौड़ी तथा आठ इंच लम्बी इँटों पर उत्कीर्ण करवा कर निर्माण किया।

सम्भवतः इसी के शासन काल में इब्राहिम ने उर नगर से हेबरोन (कनआन देश में स्थित) नगर को स्थानान्तरण किया। इब्राहिम (हेब्रू में अब्राहम) एक मूर्तिकार तथा मूर्ति — पूजक टेरा का पुत्र था। उसके मन में एकेश्वरवादी विचार उत्पन्न हुए जो उर के निवासियों के विचारों से विरुद्ध थे। इसी कारण इब्राहिम अपने कुछ मतानुयाईयों के तथा कुटुम्बियों के साथ कनआन चला गया। बाद में यही संसार के दो महान् धार्मिक मतों (इस्लाम तथा जूडा वाद) का पैगम्बर माना जाने लगा।

उर नम्मू के वंश में निम्नलिखित शासक हुये :--

<b>१. उर <del>नम्</del>मू</b>	संस्थापक	२११२	से	२०९६ ई०	पू०	तक
२. शुलगी	उर नम्मू का पुत्र	२०९५	से	२०४५	13	20
३. अमर सिन	शुलगी का पुत्र	२०४७	से	२०३९	"	11
४. शू सिन	अमर सिन का पुत्र	२०३८	से	२०३०	ш	13
५. इब्बी सिन	शूसिन का पुत्र	२० <b>२९</b>	से	२००६	,,	51

एलाम के आक्रमणकारियों ने इस वंश के अंतिम शासक इब्बी सिन को बन्दी बना लिया तथा अपने देश ले गये। इस प्रकार इस वंश का अंत हो गया। इन आक्रमणों के फलस्वरूप उर नगर नष्ट – भ्रष्ट हो गया।

पश्चिम से ई० पू० की बीसवीं श० में एक अन्य सेमिटिक जाति के लोग हुरियन जाति के आक्रमणों के कारण अपनी जन्म भूमि काडेश (कनआन) छोड़कर सुमेर तथा अक्काद की भूमि में आकर बसने लगे। इस

<sup>1.</sup> इब्राहिम अलह सलाम अर्थात् अल्लाह की इन पर सलामती हो।

जाति का नाम अमोर (अमूरू - Amorites) था। यह लोग या तो व्यापार करते थे या सेना में भर्ती होकर युद्ध करते थे। ये शनैः शनैः नगर - राज्यों की राजनीति में बाधा डालने लगे, अपनी सत्ता को बढ़ाने लगे और एक दिन ऐसा आया कि सुमेर निवासी अपना अस्तित्व खो बैठे।

अब दो राज्य स्थापित हुए। पश्चिम के राज्य में तीन नगर, बेबीलोन (आ॰ हिल्ला), आइसिन (आ॰ बहरियत) और लारसा (आ॰ सेनख़बं) तथा उत्तर के राज्य में दो नगर, अग्रुर (आ॰ शरकात) और एशनुन्ना (आ॰ टेल असमार) इन दोनों राज्यों ने मिलकर लगभग तीन सौ वर्ष राज्य किया।

इन राज्यों का प्रथम शासक सुम्मू बबूम था जिसने लगभग १८२६ से १८१३ ई० पू० तक राज्य किया। इसने दोनों राज्यों के मध्य एक नई राजधानी का निर्माण करवाया जिसका नाम सुमेर की भाषा में का — डिगर — रा तथा अक्काद की भाषा में बाब — इलिम रखा गया। इन दोनों शब्दों का अर्थ था 'भगवान् का द्वार'। बाद में बाइबिल तथा बेबिल हो गया। ग्रीक लोगों ने 'यन' [N] अक्षर को जोड़ दिया जिस कारण बेबिलन तथा बेबीलोन कहलाने लगा। इस नगर ने निर्माण — कर्त्ताओं द्वारा कितने अच्छे दिन तथा आक्रमण — कर्त्ताओं द्वारा कितने बुरे दिन देखे हैं। लगभग ई० पू० की सातवीं श० में यह विश्वविख्यात नगर था जो आज केवल मिट्टी के तीन टीलों द्वारा दृष्टिगोचर होता है। उसी के निकट एक गाँव हिल्ला बसा है जो बेबीलोन का प्रतिनिधित्व करता है।

इन दो राज्यों के शासकों का वंश बेबी छोन के प्रथम वंश के नाम से ज्ञात है। इस वंश के निम्निलिखित शासक हुए:—

5 >			_			
٩.	सुम्मू अबूम	१८२६	से	१८१३	ई० पू०	तक
٦.	सुम्मू ला इलुम	१=१२	11	१७७७	17	"
	जबूम	१७७६	37	१७६३	"	23
	अपिल सिन	१७६२	"	१७४५	,,	**
	सिन मुबालित	१७४४	,,	१७२५	97	,,
	हम्बू राबी <sup>1</sup>	१७२४	M	१६८२	"	19
	सम्सू इलूना	१६८१	,,	१६४४	"	27
	अबी - एशु	१६४३	12	१६१६	11	,,
	अम्मी दिताना	१६१५	,,	१५७९	25	"
	अम्मी जदूगा	ঀৢৼৢ७ৢৢ	22	<b>੧</b> ሂሂፍ	1,	п
	सम्सू दिताना	१५५७	,,	१५२६	27	11
	. 9	_		C	2 5	

इस वंश के राजा हम्मू राबी ने अपनी प्रजा की भलाई के लिए बहुत कार्य किये। यह संसार के प्रसिद्ध शासकों की सूची में गिना जाता है। इसके नाम की व्याख्या इस प्रकार की जाती है:—

```
1. विभिन्न विद्वानों ने इम्मूराबी के निम्नलिखित शासन काल निर्धारित किये हैं:-
```

'Cambridge Ancient History'. Vol. I, p. - 156.

<sup>--</sup>सिडनी स्मिथ ( Sydney Smith ) ने १७९२ - १७५० ई० पू०।

<sup>-</sup>एडवर्ड मियर ( Edward Meyer ) ने तथा

<sup>—</sup>ए० मूर्गट ( A. Moorgat ) ने १७२४ - १६८२ ई० पू०

'हम्मू या अम्मू = चाचा तथा राबी = बड़ा अर्थात् बड़ा चाचा'। दूसरी व्याख्या द्वारा 'खम्मू से हम्मू बना'। खम्मू एक देवता का नाम था। इस नरेश का काल – निर्धारण में इतिहासकार एकमत नहीं हैं। इस पुस्तक में मूरगट वाला काल ठीक मान लिया गया है।

हम्मू राबी का 'आँख के बदले आँख' का विधान, जिसमें लगभग दो सौ क़ानून थे, संसार का एक महान् कृत्य माना जाता है। उसने इस विधान के कई शिलाक्षेख उत्कीर्ण करवा कर लगवाये। वह कहता था कि उसके परम पूज्य सूर्य देवता ने उसको यह क़ानून प्रदान किये हैं (बहुधा लोगों ने देवताओं व भगवान के नाम पर ही अपने बनाये क़ानून चलाये)। इस विधान का एक शिलालेख एलाम का एक आक्रमणकारी ई० पू० की सोलहवीं श० में सूसा ले गया जो १९०१ ई० के उत्खनन में जे० डी० मॉर्गन द्वारा प्राप्त हुआ।

इस वंश का अन्तिम राजा शम्सू दिताना था जिसके मरणोपरांत यह वंश समाप्त हो गया। एशिया माइनर की ओर से हित्ती जाित के आक्रमणों के कारण यह राज्य क्षीण अवस्था को प्राप्त होने लगा। हित्ती लोग राज्य में घुस पैठ कर एवं लूट मार कर चले जाया करते थे। उनको इतनी दूर से राज्य की व्यवस्था करना किंठन था। ऐसे संकट काल में एलाम के उत्तर की ओर पर्वतों में निवास करने वाली एक कसाइट जाित के लोगों ने १७४० ई० पू० में बेबीलोनिया के देश पर विनाशकारी आक्रमण आरम्भ कर दिये थे। १४२६ ई० पू० में इस जाित ने बेबीलोनिया पर अपना पूर्ण अधिकार स्थापित कर लिया। बेबीलोन नगर का नाम कार — दुनियाश रखा! इसी वंश के एक नरेश कुरी गाल्जू द्वितीय ने अपने राज्य काल (१३३७ से १३१३ ई० पू० तक) में एक नई राजधानी दुर — कुरी गाल्जू के नाम से निर्माण करवाई। इस जाित के राजाओं ने लगभग चार सी वर्ष राज्य किया।

सुमेर के उत्तर की ओर के एक छोटे से राज्य का नाम, अशुर देवता के नाम पर, एक ग्रीक इतिहासकार हेरोडोटस (Herodotus) के अनुसार जो इतिहास का जन्मदाता माना जाता है, असीरिया (Assyria) रखा। अशुर नूह (Noah) के पुत्र साम का पुत्र था जो इस राज्य का मुख्य देवता था तथा जिसके नाम पर असीरिया का मुख्य नगर अशुर भी बसाया गया था। यहाँ के शासक अपने नाम के पूर्व इस देवता का नाम जोड़ दिया करते थे। आरम्भ में यह मितन्नी राज्य का एक प्रान्त था। जब हित्ती राज्य के एक शासक शुप्पी लूली उम्मा (या शुप्पिलूली माश) ने मितन्नी राज्य का पिश्वमी भाग अपने अधीन कर लिया तब असीरिया का शासक अशुर उबालित प्रथम ने अपने राज्य को स्वतंत्र घोषित कर दिया।

वैसे तो असीरिया के कई शासक हुए परन्तु प्राचीन इतिहास में उन्हीं राजाओं का उल्लेख मिलता है जिन्होंने या तो कुछ स्मारकों का निर्माण करवाया अथवा शिलाओं पर कुछ लेख उत्कीर्ण करवाये। क्योंकि इतिहास की आधार शिला के लिये इसी प्रकार के प्रमाणों की आवश्यकता पड़ती है।

कुछ उल्लेखनीय शासकों के निम्नलिखित नाम:-

- तिघलत पळेसर प्रथम : जिसने १११४ से १०७६ ई० पू० तक राज्य किया । कसायट जाति का राज्य समाप्त किया । छोटे – छोटे राजाओं को अधीन करके एक विशाल राज्य की नींव डाली ।
- २. अदाद निरागे द्वितीय: ने ९१० से ५९० ई० पू० तक राज्य किया।
- ३. तुकुल्ही निनुरता द्वितीय: ने ८८९ से ८८४ तक।
- ४. अञ्चर नसीर पाल द्वितीयः ने ८८४ से ८५९ तक राज्य किया । राज्य का विस्तार किया तथा कुछ उपनिवेशों पर अधिकार कर लिया ।

 अश्वर
 निनेवः
 मारी
 किमिश
 किमिश
 काडेश
 काडेश
 स्यामिश
 ारत नगरों के नाम का राज्य 10. हेब्रोन - www - www ७. दुर कुरी-गालजू ५. इकवटाना १. पसरगाद 8. अवकाद ६. सिप्पर प्राचीन ( ८४८ – ८२७ ) व असुरबनीपाल ( सीमा अरबाह्य शलमनासर तु० ( 

फलक संख्या - ११३

- शलमनेसर तृतीय: ने ५५५ से ५२७ ई० पू० तक राज्य किया।
- ६. तिघलत पर्केसर तृतीय: ने ७४५ से ७२७ तक।
- ७. शलमनेसर चतुर्थः ने ७२६ से ७२२ ई० पू० तक राज्य किया। अपने राज्य काल के चार वर्ष युद्ध के मैदान में ही बिताये। राज्य का और विस्तार किया। ७२५ ई० पू० में इसने इस्राइल देश की राजधानी समारिया (आ० सिबास्तीया) को, जो एक पहाड़ी पर स्थित थी, घेर लिया। तीन वर्ष तक युद्ध करते रहने पर भी विजय प्राप्त न कर सका और युद्ध काल में ही वीरगति को प्राप्त हुआ।
- इ. सरगोन द्वितीय : ने ७२२ से ७०५ ई० पू० तक राज्य किया । यह शलमनेसर चतुर्थ का सेनापित था और शलमनेसर की सेना का परिचालन कर रहा था । राजा के मरणोपरांत यह राजा बन बैठा । इसने केवल समारिया को ही परास्त नहीं किया अपितु इस्नाइल जाति को ही समूल नष्ट कर दिया । इसने इस्नाइल की दस जातियों के लगभग सत्ताइस हजार व्यक्तियों को बन्दी बना कर असीरिया व मीडिया भेज दिया । सरगोन ने अपने मुख्य विरोधी उरार्तू राज्य को भी परास्त कर दिया ।
- है. सेन्नाखरिब: ने ७०४ से ६८१ तक राज्य किया। अपनी एक नई राजधानी का निर्माण करवाया और उसका नाम निनेव (आ० कुर्योजिक) रखा। इसने बेबीलीन के नगर को नष्ट-भ्रष्ट कर दिया।
- **१०. अग्रुर हेदन:** ने ६८० से ६६९ ई० पू० तक राज्य किया तथा मिस्र को परास्त किया।
- 99. अगुर सभी पाळ: ने ६६९ से ६२६ ई० पू० तक राज्य किया। इसने विश्व के इतिहास में पर्याप्त ख्याति अर्जित की। यह साहित्य, ज्ञान, विज्ञान व कला का बड़ा प्रेमी था। इसने एक विशाल पुस्तकालय का निर्माण करवाया। इसके पुस्तकालय में पुस्तकों न थीं परन्तु मिट्टी की बनी तथा पकी हुई ईंटें या पाटियाँ थीं जिन पर इसने बारीक कीलाकार लिपि में धार्मिक कथायों, तात्कालिक विधि विधान, इतिहास, जाद टोना, विज्ञान, गणित, चिकित्सा शास्त्र तथा खगोल शास्त्र जैसे गूढ़ विषय उत्कीणं करवाये। जब यह ईंटें गीली होती थीं उस समय (पकने से पूर्व) बहुत मुलायम होती थीं। कीलाकार लिपि को विशेष लेखनी या नाखून द्वारा दबा दबा कर अंकित किया जाता था। तदनन्तर वे ईंटें पका ली जाती थीं। ऐसी सहस्रों ईंटें निनेवः के उत्खनन से प्राप्त हुईं। यह उत्खनन सर आस्तिन लेयर्ड (Sir Austin Layard) द्वारा १८४५ ई० में सम्पन्न हुआ। ऐसी ही लगभग तीस सहस्र ईंटें आज भी ब्रिटिश संग्रहालय में सुरक्षित हैं।

अशुर बनी पाल ने युद्ध से सदैव घृणा की परन्तु फिर भी अपनी प्रजा के लिए, देश की सुरक्षा के लिए तथा बाहर के आक्रमणकारियों को परास्त करने के लिए इसको युद्ध में भाग लेना ही पड़ा। इसने बेबीलोनिया व मीडिया आदि के आक्रमणों को कितनी बार विफल किया। अन्त में विरोधी देशों ने मिलकर एक बड़ा विध्वंसक आक्रमण किया और देश व राजधानी को नष्ट-भ्रष्ट किया। अशुर बनी पाल के मरणोपरान्त भी आक्रमण होना बन्द नहीं हुये। ६१२ ई० पू० में असीरिया राज्य का अन्तिम शासक सियुरिश कुन इन्हों आक्रमणों की ज्बाला में कूद कर भस्म हो गया। सुन्दर व भव्य राजधानी निनेवः धूल में मिल गई जो आज मिट्टी के बड़े टीलों के रूप में दिखाई देती है।

कैल्डियन जाति के लोग अरबी भाषा में खालेदीन के नाम से पुकारे जाते थे। इनकी दो शाखायें थीं। एक तो वे लोग थे जो उर नगर में लगभग चार सहस्र वर्ष पूर्व निवास करते थे जिनमें से हज़रत इक्राहिम भी थे। दूसरे इस जाति के वे लोग थे जो अरारत के पहाड़ के आसपास रहते थे। अरारत का नाम उरार्तू हो गया था। उरार्तू राज्य की राजधानी वान झील पर बसा वान नगर थी। यह जाति ई० पू० की आठवीं गा० में बड़ी शिक्तिशाली हो गई थी और असीरिया के राज्य पर बहुधा आक्रमण करती रहती थी। सम्भव है इसो जाति के कुछ वीर व उच्चवंश के लोग आकर बेबीलोन में बस गये हों और इन्हीं लोगों में से एक वीर ने नये बेबीलोन साम्राज्य की नींव डाली हो। इस नये वंश का संस्थापक — राजा का नाम नेबू पलासर था। जिस प्रकार असीरिया के राजा अपने मुख्य देवता के नाम को अपने नाम के आरम्भ में अशुर का प्रयोग करते थे ठीक उसी प्रकार नव — बेबीलोनिया साम्राज्य के शासक अपने मुख्य देवता 'नेबू' का नाम अपने नाम के पूर्व प्रयोग करते थे। यह नेबू देवता ज्ञान व साहित्य का देवता था। नेबू पलासर ने मिडिया के राजा सियाक्सरीज़ (Cyaxares) के साथ असीरिया पर विनाशकारी आक्रमण करके उसकी राजधानी निनेव: को धूल में मिला दिया।

नेबू पलासर के मरणोपरांत उसका पुत्र नेबू कदनेजार (Nebuchadnezzar) ६०५ ई० पू० में राजिंसहासनारूढ़ हुआ। इसी शासक के शासनकाल में बेबीलोन ने असाधारण प्रतिष्ठा प्राप्त की। नेबू कदनेजार ने मीडिया की राजकुमारी से विवाह किया। अपनी इसी मुन्दर रानी को प्रसन्न करने के लिये राजा ने एक भव्य सीढ़ीदार उद्यान का निर्माण करवाया जो प्राचीन संसार के सात आश्चर्यजनक भव्य निर्माणों में से एक माना जाता था और जो हैं। गग गार्डेन्स के नाम से विख्यात था।

५९९ ई० पू० में नेबू कदनेजार ने दक्षिण की दो इस्राइल जातियों ( जूडा और बेंजिमन ) की राजधानी जेरुसलाम पर विध्वसंक आक्रमण कर दिया। जेरुसलाम के भव्य मन्दिर को नष्ट कर दिया और जूडा की दस व बेंजिमन की दो जातियों के लंगों को तथा उनके राजा जेहोईयाकिस को बन्दी बना कर बेबीलोन ले आया। इस प्रकार इस्राइल की १२ जातियाँ खिन्न — भिन्न हो गईं। इस शासक के अंतिम दिनों में बेबीलोन के मन्दिरों के पुजारियों ने यहाँ की राजनीति में हस्ताक्षेप करना आरम्भ कर दिया था। इसी कारण नेबू कदनेजार के मरणोपरांत एक शक्तिशाली पुजारी नेबू नयद ( Nebu Nedus ) शासक बन गया। तत्पश्चाद उसका पुत्र निदिन्तू बेल ( Nidintu Bel ) शासक बना।

पिशया राज्य का संस्थापक राजा सायरस, जिसको पिशया की भाषा में कि इश के नाम से सम्बोधित किया जाता है, ने बेबीलोन पर आक्रमण कर दिया तथा उसके अंतिम राजा निदिन्तू बेल का वध करवा दिया और बेबीलोन को अपने राज्य में सम्मिलित कर लिया। सायरस ने इस्नाइल की उन दो जातियों को, जो नेबू कदनेजार द्वार ५९९ ई० पू० के आक्रमण में बन्दी बना ली गई थीं, साठ वर्ष के बन्दी — जीवन बिताने के पश्चात् स्वतंत्र कर दिया परन्तु अब इन दो जातियों का नाम जूडा से जूडी, यूडी तथा यहूदी पड़ गया। अरेबिया में यहूदी नाम से और योरोप में यह ज्यूज (Jews) के नाम से विख्यात हुए।

३३९ ई० पू० में सिकन्दर (Alexander) ने बेबीलोनिया को अपने अधीन कर लिया। तत्पश्चात् ५० ई० पू० में रोमन साम्राज्य का एक प्रान्त बन गया। सातवीं श० में अरब के मुसलमानों ने इसको अपने अधीन कर लिया और इसको अल – ईराक़ (जिसके अर्थ अरबी भाषा में 'किनारा' होते हैं) के नाम से इस कारण सम्बोधिन करने लगे कि यह देश अरब के किनारे पर था।

<sup>1.</sup> जेहोईयाकिस; जेहोबा + आकिस, जेहोबा (यहोबा) = यहूदियों के भगवान् का नाम; आकिस (अक्स = प्रतिरूप) अर्थात् 'जेहोबा का प्रतिरूप'।

तेरहवीं श० में यह मंगोल शासकों के अन्तर्गत चला गया। तदनन्तर कभी टर्की तथा कभी पशिया के अधीन रहा और अंत में (१८३१ में) पूर्णतया टर्की के अधीन हो गया। प्रथम महायुद्ध के अंत में (१९९६ में) इसका नाम ईराक पड़ गया और ब्रिटिश सरकार के संरक्षण में दे दिया गया। १९२१ में हेजाज (अरेबिया) के शासक हुसैन के पुत्र फैजल (Feisal) को ईराक का बादशाह बना दिया गया। १९४६ में एक सैनिक पदाधिकारी अब्दुल करीम कासिम ने बादशाह का वध कर डाला और एक सैनिक शासन स्थापित किया तत्पश्चांत् एक गणतंत्र राज्य स्थापित हो गया।

#### पठनीय सामग्री

Barton, G. A. : The Ocigin and Development of Babylonion Writing (1913).

Bork, F. : Elamische Studien (1932).

Brice, W. C: The Writing System of the Proto - Elamite Account Tablets of

Susa ( 1962 ).

Clark, C.: The Art of Early Writing - With Special Reference to the

Cuneiform Writing (Lend, 1938).

Chiera, E.: They Wrote On Clay (1938).

Finegan, J. : Archaeological History of the Ancient Middle East (1979).

Ibid : Light from Ancient Past (Lond, 1946).

Frankfort, H.: The Birth of Civilization in the Near East (1956).

Gadd, C J. : Fall of Nineveh (1923),

Gyles, M. F. : Ancient World (1937).

Hamlyn, P.: The River Peoples of Long Ago (1932).

King, L. W.: The History of Sumer and Accad (1910).

Loftus, W. K.: Travels and Researches in Chaldea and Susiana (London - 1957)

Luckenbill, D. D. : Ancient Records of Assyria and Babylonia (Chicago -- 1926).

Oppenheim, A. L. : Ancient Mesopotamia - Portrait of the Dead Civilization (1964).

Pallis, S. A.: The Antiquity of Iraq (1956).

Pike, E. R.: Finding out about Assyrians. (1963).

Rogers, R. W. : A History of Babylonia and Assyria (1901).

Roux, G. : Ancient Iraq.

Reserved to the second of the second

Saggs, H. W. F. : The Greatness that was Babylon (NY -1962)

Smith, S. : Early History of Assyria (London - 1928).

Swain, J. E.: History of World Civilization (1961).

Woolley, C. L. s The Sumerians (1928).

Ibid: History Unearthed (1926).

### मेसोपोटामिया : २

#### लेखन कला

लगभग ३५०० ई० पू० में सुमेर के निवासियों ने कुछ रेखाओं को अंकित कर लिपि को जन्म दिया। यह रेखायें नगर — राज्यों के स्थानीय देवी — देवताओं के आकार मात्र थे। शनै: शनै: यही रेखाचित्र दैनिक प्रयोग में आने वाली वस्तुओं तथा विचारों को भी व्यक्त करने लगे, जिनसे चित्रात्मक एवं चिह्नात्मक (मिली जुली) लिपि बन गयी। इसका प्रयोग ३००० ई० पू० में पुजारियों, राजाओं तथा उच्चपदाधिकारियों द्वारा किया जाता था। इस प्रकार की लिपि की लगभग एक सहस्र मुद्रायें (Seals) तथा पाटिया (Tosblets) और उनके टुकड़े (fragments) उरुक (आ० वरक) से उत्खनन द्वारा प्राप्त हुए। यह उत्खनन कार्य जर्मनी के पुरातत्त्व — वेत्ताओं द्वारा १९२० से १९३१ तक किया गया।

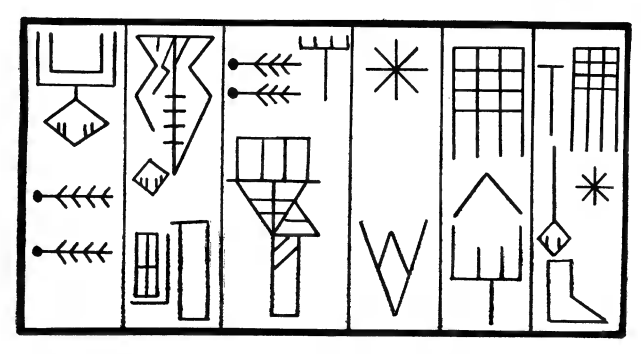
सुमेर को रेखा चित्रात्मक लिपि: १८७८ में फांस के राजदूत अर्नेंस्ट दि सार्जेक (Earnest de Saizec) ने लैगाश (आ० टेल्लो) के प्राचीन नगर के टीले पर उत्खनन आरम्भ किया। उस उत्खनन में अनेक पार्टियाँ निकलीं। इन पार्टियों पर रेखाचित्र अंकित थे। यह रेखाचित्र सूखी मिट्टी की पार्टियों पर अंकित किये जाते थे। उनमें से एक पार्टिया ऐसी प्राप्त हुई जिस पर लैगाश के शासक एन्नातुम का नाम अंकित था। इसका अनुवाद दाइमल (Deimal) ने अपनी पुस्तक में किया है। उस पार्टिया का चित्र भी उसी पुस्तक से लेकर 'फ० सं० — ११४' पर दिया गया है। इसका काल लगभग ३००० ई० पू० माना' गया है। इसको ऊपर से नीचे पढ़ा जायेगा तथा प्रथम कालम सीधे की ओर से आरम्भ होगा। इसका लिप्यन्तरण इस प्रकार है:—

१ — ए – अन – न – तुम – मे; २ — सूस (दिव्य अस्त्र) गाल (महान्); ३ — बब्बर (सूर्य देव); ४ — लुगाल जल – सी – ग – क; ५ — लू िस – हू – र; ६ — ए – म – सूम। अनुवाद ''मैं नरेश एन्नातुम, बब्बर का, जो बड़ा शक्तिशाली तथा महान् है, बड़ा जाल उम्मा नगर के निवासियों पर फेंकता हूँ।''

सुमेर के अन्य रेखा - चित्र: इस चित्रात्मक - चिह्नात्मक रूपी मिश्रित लिपि में कुछ सुधार किये गये। उसको सरल बनाने के प्रयत्न किये गये ताकि इसका प्रयोग अधिक से अधिक निवासी कर सकें। इस प्रयास के कम द्वारा लगभग ९०० चिह्न निर्धारित कर लिये गये और उनको प्रयोगात्मक बनाया गया। इस प्रकार रेखाचित्र चिह्नात्मक - लिपि द्वारा प्रयोग में आने लगे। इस लिपि का काल ३००० से २५०० ई० पू० निर्धारित किया गया है। इसी लिपि के ९०० चिह्नों में से कुछ चिह्न 'फ० सं० - ११४' पर दिये गये हैं। पहले

<sup>1.</sup> Diemal: Sumer Grammar der Archaist Texte - (Rome - 1924), page - 45. अंग्रेजी का जनुवाद: "I Ennatum, the great net of Babbar, of the King, of he, who is filled with high over the inhabitants of Umma, I threw it.

## सुमेर की रेखा -- चित्रात्मक लिपि, एक पाटिया पर अंकित



फलक संख्या - ११४

कॉलम में चित्र बनाये गये हैं। दूसरे कॉलम में तात्कालिक भाषा में उन चित्रों के नाम दिये गये हैं तथा तीसरे कॉलम में उस चित्र का प्रतिनिधित्व करने वाला जब्द लिखा गया है। उदाहरणार्थ तारे के चित्र के कॉलम में तारा लिख दिया गया है और साथ ही साथ वह किस भाव को प्रकट करता है, लिख दिया गया है, जैसे तारे का चित्र वहाँ की भाषा में ''अन'' कहलाता था परन्तु 'आकाश' तथा 'देवता' का भाव व्यक्त करता था।

इस लिपि के दो तीन उदाहरण और प्रस्तुत किये जा सकते हैं। जैसे सिर के सामने प्याला बनाने से 'भोजन करना' व्यक्त किया जाता था। इस भाव में काल (भूत, वर्तमान व भविष्य) व्यक्त नहीं किया जाता था। यह मनुष्य अपनी ओर से प्रयोग कर लिया करते थे। इसी प्रकार सिर के सामने पानी का चिह्न बनाने से 'पानी पीना' व्यक्त किया जाता था। पुरुष व स्त्री को उनके लिगों के चित्र बनाकर व्यक्त किया जाता था। इस प्रकार के चित्रों व चिह्नों के अंकित करने के लिए अच्छी धार वाली तथा नोक वाली चाकू जैसी लेखनी का प्रयोग किया जाता था जिसके द्वारा चाक — मिट्टी की सूखी पाटियों पर ख्रेच खुरेच कर चिह्न उत्कीण होते थे। 'फ० सं० — १२१' इस प्रकार के प्रयोगात्मक चिह्न उत्खनन सामग्री में प्राप्त हुए। यह उत्खनन कार्य फांस के अन्तर्गत de Sarzec द्वारा १८७८ में उरुक में किया गया।

जब मानव का विकास हुआ और उसकी आवश्यकतायें बढ़ीं तो शब्दों का प्रयोग भी बढ़ा। इस प्रगति के साथ साथ क़दम बढ़ाने के लिए लिपि में भी प्रगति व सुधार होने लगे। लगभग २६०० ई० पू० में इस प्रकार की प्रगति की ओर अनुसन्धान होने लगे। खुरेच खुरेच कर सूखी मिट्टी की पाटियों पर चित्र अंकित करने में बहुत समय लगने लगा। इस कारण गीली मिट्टी की पाटियों पर यह चित्र अंकित करने के प्रयोग होने लगे। इस में लिपिकारों को गोलाकार चित्र बनाने में कष्ट होने लगा तो वे गीली मिट्टी पर अपने नाखूनों की दाब

सुमेर के रेख।चित्र

		<u>\$</u> 5,2			
*	अन	तारा = आकाश,देवता	Pe	क्	सिर् व प्याला = भोजन करना
	की	पृथ्वी	S	आ	नहीं - पानी
	ल्	पुरुष लिंग = पुरुष	Col	नाग	सिरव नदी: पीना
$\nabla$	साल	स्त्री लिंग = स्त्री	L	द्	पैर = चलना
q d	कुर	तीन टीले = पहाड़		मुशेन	न्विड्या= उड़ना
	जिमे	पहाड़ बस्त्री = <b>दास</b> -स्त्री	The state of the s	हा	मकली
?	साग	सिर	D	गुद	बैल
P	का	मुंह	$\Diamond$	अब	गाय
D	मिन्डा	चाला = भोजन	*	शी	अनाज

देकर चिह्न — चित्र अकित करने लगे और जब इस प्रकार से भी काम न चल सका तो उन लोगों ने ऊपर से चौड़ी तथा नीचे को पतली होती गई लेखनी (Stylus) का प्रयोग किया जिसका रूप कुछ कील जंसा था। अब इसी प्रकार की लेखनी द्वारा गीली मिट्टी की पाटियों पर लेटे, खड़े, आड़े व तिरछे निशान अंकित किये जाने लगे। इस लिपि में कुछ चित्रत्मक, कुछ चिह्नात्मक तथा कुछ भावमूलक शब्दों का प्रयोग किया जाने लगा और उस तत्कालीन जीवन की सारी उपलब्धियों, आवश्यक वस्तुओं तथा विचारों को व्यक्त करने में यह लिपि दिन पर दिन समर्थ होने लगी। यहाँ तक की असीरिया के राजा अशुर बनी पाल के पुस्तकालय से इस लिपि की लगभग तीस हज़ार की पकी हुई पाटियाँ प्राप्त हुईं। इन पाटियों पर गणित, खगोल — शास्त्र, धर्म, दर्शन, विधि, इतिहास आदि अंकित पाये गये।

वेबीलोनिया में इस लिपि का जन्म हुआ था परन्तु असीरिया निवासियों ने इसको अच्छी तरह से विकसित किया। इसका विकसित रूप लौट कर फिर बेबीलोनिया नव – बेबीलोनी लिपि के नाम से आ गया।

इस लिपि का जन्म तो २५०० ई० पू० में हुआ परन्तु इसका नामकरण संस्कार ४२०० वर्ष पश्चात् अठारहवीं श० में हुआ।

पश्चिम - एशिया में लगभग २००० ई० पू० में इस लिपि का प्रयोग प्रचलित हो चला था। विभिन्न देशों की विभिन्न भाषाओं को व्यक्त करने के लिए इस कीलाकार लिपि का प्रयोग उपयुक्त समझा गया। इसी कारण सुमेग्यिन, अक्कादियन, हुरियन, हित्ती एलामी तथा उरातीं भाषायें इसी लिपि में लिखी जाने लगीं। इस लिपि का एक चिह्न सभी भाषाओं में एक अर्थ अथवा एक ही भाव व्यक्त करता था, केवल उच्चारणों तथा नामों में अन्तर था। उदाहरणार्थ तारे के चित्र का प्रत्येक भाषा में अर्थ स्वर्ग ही था परन्तु इसको सुमेरियन भाषा में 'अन', अक्कादियन भाषा में 'समू', हित्ती में 'नेपिस' आदि कहते थे। इस तारे के चिह्न से देवता का भाव भी व्यक्त किया जाता था। इस लिपि का प्रयोग पाँचवीं श० में इतना कम रह गया कि आंखों से ही ओझल हो गया परन्तु फिर भी १५०० ई० सन् तक इस लिपि का प्रयोग सिसिकियाँ लेता रहा। तत्पश्चात् इसका प्रयोग सदैव के लिए लोप हो गया।

ई० पू० की आठवीं श॰ में एक पर्यटनशील सेमिटिक जाति सीरिया में स्थिर हो गई। अपना राज्य स्थापित कर लिया। उसी जाति के सहस्रों लोग धीरे – धीरे आकर मेसोपोटामिया में जमने लगे। यह लोग अरामियन थे जो अपने साथ एक भाषा तथा एक लिपि लाये जिसका नाम था अरमायक। यह उत्तरी सेमिटिक लिपि की एक शाखा थी तथा २२ व्यंजनों की वर्णात्मक लिपि थी। इसका प्रयोग व्यापारियों में अधिक बढ़ता गया। अब कीलाकार लिपि केवल राजकीय होकर रह गई।

#### उत्खनन तथा रहस्योद्घाटन

इस प्राचीन मेसोपोटामिया देश में अर्वाचीन पाश्चात्य देशों के अनेक पुरातत्त्व वेताओं द्वारा लगभग ६४०० उत्खनन कार्य सम्पन्न हुए जिनके फलस्वरूप सहस्रों मुद्रायें, पाटियाँ, उत्कीणं ईंटें, मिट्टी के चित्रकारी किये हुए बर्तन तथा उनके टुकड़े, उभरे हुए मिट्टी या पत्थर पर बने चित्र (Basreliefs) मानव कंकाल तथा उत्कीणं समाधियों – के ~ पत्थर एवं शिलालेख (Stele and Rock inscriptions) और उनके अनेक टुकड़ें भूगर्भ से प्राप्त हुए जो संसार के सैंकड़ों संग्रहालयों में सुरक्षित रखे हैं ताकि भावी पीढ़ियाँ अपने अतीत काल का ज्ञान प्राप्त कर एकता का भाव जीवित रख सकें।

<sup>1.</sup> विवरण पिश्चा के अभिलेखों के रहस्योद्घाटन की कहानी में देखिये।

इस कीलाकार लिपि के रहस्योद्धाटन कार्य को योरोप निवासी विद्वानों ने बड़ी संलग्नता के साथ किया। किस प्रकार यह शोध आरम्भ हुआ तथा किस प्रकार सारे संसार के विद्वानों ने इस कार्य की सराहना की और एकमत होकर मान्यता प्रदान की, जिसमें किसी प्रकार का भ्रम शेष न रहा, यह पिशया के पाठ में पूर्ण विवरण सहित दिया गया है।

१६४३ में ईरान स्थित फांसीसी - दूतावास के एक उच्च पदाधिकारी पाल एमाइल बोत्ता ( Paul Emile Botta ) ने असीरिया में सरगोन द्वितीय के राजभवन का उत्खनन किया। यह मेसोपोटामिया में उत्खनन के जन्मदाता समझे जाते हैं। इसके पश्चात् ब्रिटेन के सर आस्टिन लेयार्ड ( Sir Austin Layard, १६९७ - १६९४ ) ने १६४५ में निनेवः का उत्खनन किया और अशुर बनी पाल के पुस्तकालय से बारीक कीलाकार लिपि में उत्कीर्ण की हुई तीस हजार इंटें प्राप्त कीं जो आज भी ब्रिटिश संग्रहालय - लन्दन में सुरक्षित हैं। १६५० में एक आयरलण्ड निवासी विद्वान् एडवर्ड हिन्क्स ( Edward Hincks ) ने असीरिया के अभिलेखों वा रहस्योद्घाटन किया। ( असीरियाई कीलाक्षरों का विकास ) हिन्स ने सुमेरियन रेखाचित्रों से कीलाकार लिपि का विकास दिखाने के लिए चार्ट तैयार किये जिसके कुछ चित्र 'फ० सं० - १९६' पर दिये गये हैं। इस चार्ट में छः कॉलम बनाये गये हैं, जो निम्नलिखित हैं:--

- मूल चित्र दिये गये हैं जिनको सुमेर निवासियों ने लगभग ३००० ई० पू० में बनाये थे।
- २. उनकी दिशा का परिवर्तन किय। अर्थात् जो शिरोवृत्त (Vertical) बनाये गये थे उनको क्षैतिज (Horizontal) बनाया।
- ३. उन चित्रों के सुमेरियन भाषा में नाम तथा उनका हिन्दी में अनुवाद दिया गया है।
- ४. उन शब्दों को कीलाकार लिपि का प्रथम रूप दिया गया। यह २५०० ई० पू० में सुमेर में हुआ।
- प्. उन शब्दों को कीलाकार लिपि में अधिक सरल बनाने का प्रयास किया गया। यह बेबीलोन तथा अशुर में हुआ। इसको प्राचीन असीरियाई माना जाता है।
- ६. यह कीलाकार लिपि का उच्चतम् विकसित रूप है जिसको अशुर एवं निनेवः में तैयार करके सब विषयों के लिये प्रयोगात्मक बनाया गया। इस लिपि को बाद में बेबीलोनियन, अक्कादियन तथा असीरियन लिपियों के नाम से भी सम्बोधित करने लगे। इस लिपि में ६४२ आधार चिह्न थे।

१८६० में फ़ांस के विद्वान् यूलिस ओपर्त (Jules Oppert, १८२५ – १९०५) ने असीरिया के प्राचीन लेखों से एक व्याकरण तैयार किया ।

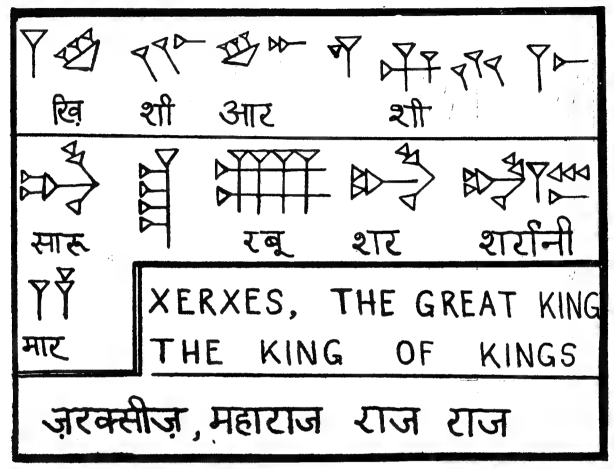
तत्पश्चात् भिन्न भिन्न देशों से पृरातत्व तथा भाषा — विज्ञान — वेता मेसोपोटामिया में आये और उत्खनन कार्य किये। अभिलेखों का रहस्योद्घाटन किया तथा इस देश के प्राचीन इतिहास की कड़ियों को कमबद्ध किया। इन्हीं विद्वानों के परिश्रम के फलस्वरूप इस देश का अन्धकारमय अतीत प्रकाशमय हो गया। इस लिपि के गूढ़ चिह्नों का रहस्योद्घाटन् सर हेनरी रॉलिन्सन ने सन् १८५१ ई० में किया। इस लिपि में २४२ चिह्न निश्चित किये गये हैं। यह प्राचीन बेबीलोन से कुछ भिन्नता रखती है। नीचे दी गईं पंक्तियाँ पशिया के विशाल व असिद्ध शिलालेखों से ली गईं हैं। साथ में अर्थ भी लिखे हैं।

# असीरियाई कीलाक्षरों का विकास

१	2	3	8	ধ	દ્
*	*	अनं = स्वर्ग	*	*	4
	(	की = पृथ्वी	To the second	倒	利
		लू= पुरुष		<b>↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑</b>	<b>▶→♦→</b> <b>&gt;→₹?</b> ₹
$\bigvee$	$\triangle$	मुनुस= स्त्री		江	17
999	00	कुर= पर्वत	<b>}</b>	**	*
	D	मिन्डा= भोजन	四	四	<b>\P</b>
$\bigcirc$	Ð	गुद = बैल	*	以形	な

फलक संख्या - ११६

### बेबीलोन की कीलाकार लिपि



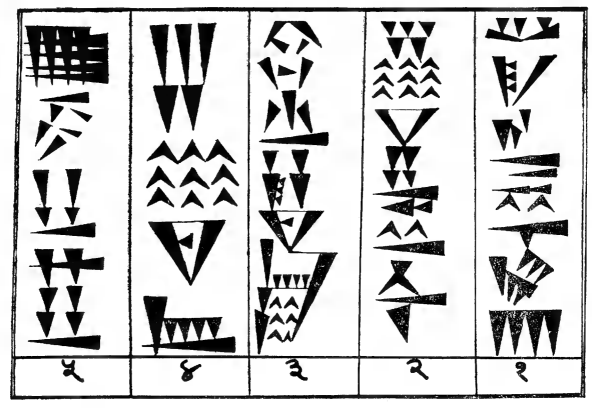
फलक संख्या - ११७

### हम्मूराबी का प्रसिद्ध शिलालेख

हम्मूराबी ने अपने शासन काल में एक विधि – संहिता का निर्माण किया जिसको वह सूर्य देवता 'शम्स' का वरदान मानता था। संसार का यह सर्वप्रथम उच्चकोटि का विधान था जिसके कारण हम्मूराबी विश्व – विख्यात राजा हो गया। उसने इन कानूनों को शिलाओं पर उत्कीर्ण करवा कर मुख्य मुख्य स्थानों पर स्थापित करवाया। हम्मूराबी के शिलालेख प्राचीन बेबी जोनी (अक्कादी) कीलाकार लिपि में उत्कीर्ण कराये गये थे।

ई० पू० की अठारहवीं श० में कीलाकार लिपि ऊपर से नीचे अकित की जाती थी। पहली पंक्ति समाप्त होने पर दूसरी ऊपर से नीचे वाली पंक्ति पहली पंक्ति के बाईं ओर अंकित की जाती थी। ऊपर से नीचे लिखी जाने वाली पंक्तियाँ दाएँ से बाएँ अंकित होती थीं। तत्पश्चात् यह खड़ी पंक्तियाँ परिवर्तित होकर क्षेतिज ( दायें से बायें ) अंकित की जाने लगीं। परन्तु ई० पू० की पन्द्रहवीं श० में जब कि बेबीलोनिया पर कसाइट जाति के शासक शासन कर रहे थे इस लिपि की बिशा परिवर्तित होकर बायें से दायें हो गई।

# हम्मू राबी (१७२४ -- १६८२ ई० पू०) की विधि -- संहिता (LAW -- CODE)



फलक संख्या - ११८

यह शिलालेख ऊपर से नीचे तथा सीधी ओर से इस प्रकार पढ़ा जायेगा :---

- १. सूम मा अ वो –लूम।
- २. ईन इन मार अवी लीम।
- ३. उह ताब बी इत।
- ४. ई इन सू।

इसके अर्थ हैं:—"यदि कोई मनुष्य किसी की आँख नष्ट करता है तो वे उसकी आँख नष्ट कर देंगे।"

१२२० ई० पू॰ में सूसा (एलाम) के राजा शुत्रुक नाखुन्टे ने बेबीलोन पर एक विनाशकारी आक्रमण किया तथा सिप्पर (आ॰ अबू हवा) को भी बिना नष्ट किये नहीं छोड़ा, जहाँ से हम्मूराबी की विधि संहिता वाली काली शिला भी लूट के माल के साथ सूसा ले गया। इसी सूसा के उजड़े स्थान को, जिस पर एक दिन एलाम देश की भव्य राजधानी खड़ी थी, डबल्यू॰ के॰ लोफ्तस (W. K. Loftus) ने सर्वप्रथम पहचाना।

उसके एक टीले पर एम० दियुलाफ़ी ( M. Dieulafoy ) ने उत्खनन कार्य आरम्भ किया तथा १८९७ में जे॰ डी मॉरगन ( J. de Morgan ) ने दूसरी बार इस प्राचीन नगर में उत्खनन कार्य आरम्भ किया। १९०१ में नरमिसन तथा हम्मूराबी के दो शिलालेख प्राप्त हुए। हम्मूराबी की शिला सात फिट छः इंच ऊँची थी तथा उसमें २८२ प्रकार के नियम एवं उपनियम उत्कीण थे। आज यह शिलालेख फांस के प्रसिद्ध लूगे संग्रहालय (  $Louvre\ Museum\ )^1$  में सुरक्षित है। इसी शिला लेख की पाँच ऊपर से नीचे उत्कीण पंक्तियाँ 'फ० सं॰ - १९६' पर दी गई हैं और उनके नीचे उनके उच्चारण लिप्यान्तरण तथा अनुवाद भी दिया गया है।

असीरियन लिपि के व्यंजन व स्वर: सुमेरियन कीलाकार लिपि से प्राचीन बेबीलोनियन का विकास हुआ तत्पश्चात् लगभग २००० ई० पू०² में असीरियन कीलाकार लिपि का विकास आरम्भ होने लगा। इस समय तक लगभग ६०० निर्धारक चिह्नों का प्रयोग किया जाता था जो शनैः शनै कम होकर लगभग १००० ई० पू० तक केवल १००³ निर्धारक शब्द रह नये। 'फ० सं० – १९९' पर, ऊपर की ओर व्यंजन व स्वर विये गये हैं।

असीरियन सिपि के कुछ निर्धारक शब्द : डसी के नीचे 'फ० सं० - ११९' पर कुछ निर्धारक शब्द दिये गये हैं । उन पर कम संख्या दी गई है जिसका विवरण नीचे दिया गया है :—

१. ईलू = देवता।

७. अल = स्थान।

२. अशरू = स्थान।

इ. अमेलू = पुरुष ।

३. शीना = दो।

९. शम्मू = पौधा।

४. सूबातु = वस्त्र ।

१०. नुनु = मत्स्य ।

५. ईसू = लकड़ी, वृक्ष ।

११. अरख् = माह।

६. शर = आँधी।

प्राचीन तथा नव - बेबीलोनो लिपि: 'फ॰ सं० - ११९' पर नीचे की ओर प्रथम पंक्ति में प्राचीन बेबीलोनी कीलाकार लिपि (लगभग २२०० ई॰ पू॰) में हम्मूरबी का नाम लिखा है और अन्त में नृप का एक निर्धारक चिह्न भी लिखा है जिसको 'लुगाल' कहते हैं (लु = पुरुष; गाल = महान्) अर्थात् 'नृप'। नीचे की पंक्ति में संशोधित असीरियन कीलाकार लिपि है (लगभग १२०० ई० पू० काल की)।

कीलाकार लिपि का कालानुसार परिवर्तन $^6$ : बादि काल से ई॰ पू॰ की तृतीय शताब्दी तक यह लिपि निम्नलिखित काल में परिवर्तनशील रही:—

१. रेखा - चित्र: इस लिपि के लगभग ३००० से २५०० ई० पू० तक अनेक अभिलेख उरुक, किश, उर तथा जेम्द नस्र से प्राप्त हुये । इसमें सर्वप्रथम लगभग ५०० शब्द रेखा - चित्रों द्वारा अंकित किये जा सकते थे । इनको सूखी पाटियों पर या शिलाओं पर अंकित किया जाता था ।

<sup>1.</sup> लूग्र संग्रहालय ( पेरिस ) में अपनी विश्व सायिकल यात्रा काल में लेखक ने स्वयं इसको देखा है। ( १९७५ )

<sup>2.</sup> Breasted. J. H.: Semitic Writing (London, 1948), p. - 22.

<sup>3.</sup> Friedrich, D.: Sumerische Grammatik (Leipzig, 1914), p. - 107.

<sup>4.</sup> Deimal, A.: Keilschrift Palaeographic (Rome, 1929), p. - 134.

<sup>5.</sup> Friedrich, J.: Entzifferung Verschollener Schriften and Sprachen (Berlin, 1954), p. - 34.

<sup>6.</sup> Jensen, H. 1 Syn, Symbol, Script (London, 1970), p. - 90.

### असीरियन लिपि के व्यंजन तथा स्वर

网络网络
四月四月 四月
等 等
असीरियन लिपि के कुद्ध निर्धारक शब्द
附对外时有
一种
प्राचीन तथा नव-बेबीलोनी लिपि
後回衛間 開発 関係
等 知 其 z 副 强利两

फलक संख्या - ११९

- २. रेखा चित्रों से कीलाकार लिपि का विकास: लगभग २५०० से २३०० ई० पू॰ तक अन्तर्कालीन रही। शनैः शनैः परिवर्तन आये।
- रही।
- ४, कीलाकार लिपि: ( १८०० से १७५० ई० पू० तक ) हम्मूरबी काल में यह लिपि पाटियों तथा शिलाओं पर अंकित की जाती रही।
- भ. कीलाकार लिपि का घसीट रूप: आरम्भ होने लगा। लगभग १७५० से १२५० ई० पू० तक रहा।
- ६. असीरियन लिपि: यह तो २००० ई० पू० से ही आरम्भ होने लगी थी जो २०० वर्षों के पश्चात् दृष्टिगोचर होने लगी और लगभग १२५० ई० पू० तक पूर्ण विकसित हो चुकी थी। इसका प्रयोग ६०० ई० पू० तक होता रहा।
- ७. नव बेबीलोनियन: ६०० ई० पू० से इसका पतन आरम्भ हो गया परन्तु इसका प्रयोग पर्शिया के साम्राज्य के अन्त तक (ई० पू० की तीसरी श० तक) एक राज्य लिपि के रूप में जीवित रही। इसके पश्चात इसका लोप होने लगा।

## सुमेर की संख्या पद्धति

लिपि के साथ साथ अंकों का भी निर्माण लगभग २५०० ई० पू० में हुआ। जिस प्रकार संसार के सभी सभ्य प्राचीन देशों में खड़ी या लेटी रेखायें बना कर अंकों का जन्म हुआ उसी प्रकार मेसोपोटामिया में भी अंकों का जन्म तथा प्रयोग हुआ। अन्तर केवल इतना था कि यहां लकीरों के स्थान पर पच्चड़ों (Wedges) के प्रकार की अथवा कीलों के प्रकार की लकीरों का प्रयोग हुआ। अन्य देशों में १०० तक गणना होती थी परन्तु यहाँ की गणना पद्धित केवल ६० पर आधारित थी इसलिए अंक भी ६० ही थे। वे १ से ५९ तक की सभी संख्याओं को जोड़ की योजना से लिखते थे। केवल दो चिह्नों का प्रयोग करते थे। खड़ी कील प १ को व्यक्त करने के लिए। संख्या ४३ इस प्रकार लिखी जाती थी प रेप से भी संख्या ४३ इस प्रकार लिखी जाती थी प रेप से भी संख्या ४३ इस प्रकार लिखी जाती थी रेप से भी से प्रकार से मिलती है।

### असोरिया की संख्या पद्धति

इस पद्धित में सैकड़ा व हजार भी सिम्मिखित थे और उसके चिह्न भी निर्धारित कर लिये गये थे। इन दोनों पद्धितयों में शून्य का पता नहीं था। शून्य भारत से गया इसी कारण 'हिन्दसा' अर्थात् 'हिन्द जैसां सम्बोधित किया गया। असीरिया की संख्या इस प्रकार है:—

# 

#### फजक संख्या - १२०

#### पठनीय सामग्री

Allen, A. B.: Romance of Alphabet (1937)

Barton, G. A.: The Origin and Development of Babylonian Writing (1913)

Budge, E. A. W. : Rise and Progress of Assyriology (London 1925)

Chiera, E.: They Wrote on Clay (1938)

Clark, C.: The Art of Early Writing With special Reference to the Cunei-

form Writing (London, 1938)

Clodd, E.: The Story of the Alphabet (N. Y - 1938)

Cottrell, L. : Reading of the Past - the Story of Deciphering Ancient Langu-

ages ( London - 1972 )

Doblhofer, E.: Voices in Stone (1961)

Gelb, I. J. : A Study of Writing (London - 1963)

Jensen, H.: Syn, Symbol and Script. (1970)

King, L. W. : Assyrian Language (1901)

Luckenbill, D. D. : Ancient Records of Assyria and Babylonia (Chicago - 1926)

Mercer, S. A. B. : A Sumero-Babylonian Sign List.

Moorhouse, A. C.: The Triumph of the Alphabet - A History of Writing (NY -

1953)

Pallis, S. A.: The Antiquity of Iraq (Copen - 1956)

## पशिया (ईरान)

### इतिहास

मेसोपोटामिया के दक्षिण - पूर्व में एक प्राचीन देश सूसियाना, जो बाइबिल में एलाम (Elam) कहलाता है, स्थित था। इस देश की राजधानी सूसा (शूशा) थी। सुमेर की भाषा में इस का नाम एलामतू तथा ऐलामू था। बेबीलोन के नरेश सरगोन - प्रथम ने लगभग २३६० ई० पू० में एलाम को परास्त किया परन्तु २२८० में यह फिर स्वतंत्र हो गया। एलाम के तत्कालीन शासक कुतुर नाखुन्टे (Kutur Nakhunte) ने बेबीलोन पर आक्रमण किया परन्तु परास्त न कर सका। लगभग २२६१ ई० पू० में बेबीलोन के राजा नरमितन (२२९१ - २२५५ ई० पू०) ने एलाम को परास्त कर एक स्थानीय राजा शिलक इन्धु शिनाक (Shilak Inshushinak) को अपना प्रान्तपाल बना कर एलाम का शासक वियुक्त कर दिया। कुछ समय के पश्चात् इसी प्रान्तपाल ने नरमितन को परास्त कर एलाम तथा बेबीलोन का शासक बन बैठा। इसके पश्चात् एलाम इतिहास के पृष्ठों से लगभग ९०० वर्ष के लिये लोप हो गया।

लगभग १३३० ई॰ पू॰ में बेबीलोनिया के कसायट शासक कुरी गाल्जू तृतीय ने एलाम के शासक खुर्बातिला को परास्त किया। १३०० ई० पू॰ में एलाम देश में एक नये राज — वंश की नींव पड़ी जिसका प्रथम राजा उन्ताश उबन (१२६५ — १२४५ ई० पू०) था। लगभग १२२० ई० पू० में शुत्रुक नाखुन्टे नामक शासक ने बेबीलोनिया देश पर फिर आक्रमण किया, नष्ट — भ्रष्ट किया, बेबीलोन नगर में अग्निकाण्ड मचा दिया तथा वहाँ के तत्कालीन शासक जमामा सुमुद्दीन का वध करवा डाला। नरमिसन का शिलालेख तथा सिप्पार (आ० अबूहबा) से हम्मूराबी (१७२४ से १६८२ तक) के विधि संहिता के शिलालेख भी अपने साथ सूसा लेगया। एलाम का साम्राज्य राजा शिलक इन्शुशिनाक के शासन काल (११६५ — ११५१ ई० पू०) में उन्नति की चरम सीमा पर पहुंच गया था परन्तु उसकी मृत्यु के पश्चात् खिन्न — भिन्न हो गया। एलाम ने फिर ४०० वर्षों के लिए इतिहास के पृष्ठों से अवकाश ग्रहण कर लिया।

लगभग ७५० ई० पू० में एलाम का इतिहास फिर एक शासक उम्बा दारा के शासन से आरम्भ हुआ। ७४२ में खुम्बा निगस उम्बा दारा का उत्तराधिकारी बना। ७२० में सरगोन द्वितीय ने एलाम पर आक्रमण कर दिया तथा ७१५ में मीडिया के राजा को परास्त कर बन्दी बना लिया और अधीन राजा से कर वसूल करता रहा। ७०० ई० पू० में एलाम का राजा भी बन्दी बना लिया गया। तदनन्तर उसका भाई खल्लूसू उसका उत्तराधिकारी बना। खल्लूसू ने ६९४ ई० पू० में बेबीलोन पर आक्रमण कर दिया तथा वहाँ के तत्कालीन शासक सेनाख़रिब के पुत्र को बन्दी बना लिया। उसने अपने अधीन एक अपने प्रतिनिधि नगंल युसेजिब को बेबीलोन का शासक नियुक्त कर दिया। खुल्लूसू का बध एलाम में करवा दिया गया। उसके मरणोपरांत कुदुर नाखुन्टे ने, जो शासक बन गया था, पुनः बेबीलोन पर आक्रमण कर दिया परन्तु दस माह पश्चात् उसका भी बध करवा दिया गया। उसके पश्चात् उसका भाई उम्मान मेनान उत्तराधिकारी बना। इसने एक विशाल सेना का संगठन किया और असीरिया पर आक्रमण कर दिया परन्तु परास्त न कर सका।

एलाम का राज्य निर्बल हो कर पतन की ओर अग्रसर होने लगा। लगभग ६८९ ई० पू० खुम्बा खालदस द्वितीय सिंहासनारूढ़ हुआ। असीरिया तथा एलाम के सैनिक — झगड़े निरन्तर चलते रहे और एलाम फिर एक बार ६४० में पराजित हुआ। शासक तथा अन्य कई उप — शासक बन्दी बना लिये गये।

अख़मेनिज (ग्रीक - Achamanes; पशियन - हख़मिनिश ) ने लगभग ६७० ई० पू० में, जब मीडिया, असीरिया का एक उपनिवेश था, अपनी मातृभूमि छोड़ दी। कुछ दिनों में कुछ भूमि पर अधिकार करके एक छोटे से राज्य को स्थापित कर लिया जिसका नाम था परसूमाश और जिसको पारसा व अनशन भी कहते थे। उसके पुत्र तिशिपश (ग्रीक - Teispes; पशियन - किशपिश ) ने अपने राज्य को अपने दो पुत्रों आर्यारमिनिज (Ariyaramnes) तथा सायरस (लैटिन - Cyrus; पशियन - किश्श; हेब्रू - कुरेश) में विभाजित कर दिया।

इतिहासकारों को असीरिया की पराजय के विषय में कुछ ज्ञात नहीं था परन्तु भाग्यवश १९२३ ई० में सी० जे० गैंड 1 (C. J. Gadd) का 'फ़ाल आफ़ निनेव' के नाम से एक इतिहास (ब्रिटिश संग्रहालय में सुरक्षित है) हस्तगत हुआ जिसमें घटनाओं की सही तिथियाँ भी दी हुई थीं। तब संसार को वहाँ के इतिहास का ज्ञान प्राप्त हुआ।

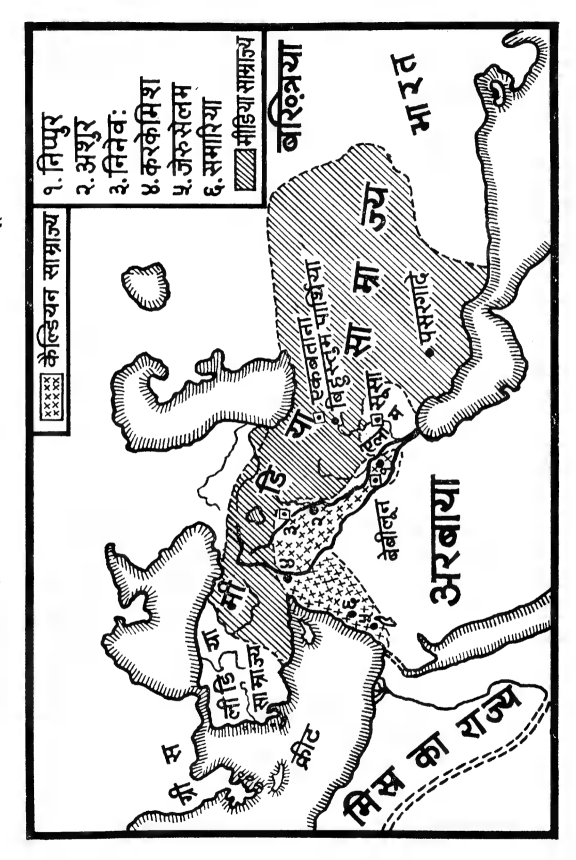
उसी के अनुसार ६९६ ई० पू० में बेबीलोन के राजा नेबू पलासर (Nebu Palaser) तथा मीडिया उपनिवेश के अर्ध - स्वतन्त्र राजा सियाक्सरीज (ग्रीक - Cyaxares; पिशयन - सिअक्शरीज व उवाकिश्तर) ने मिलकर असीरिया पर आक्रमण कर दिया। इस युद्ध में मिस्र ने भी सहयोग दिया। ६९२ में असीरिया की राजधानी निनेव: को जला कर भस्म कर दिया गया। मीडिया के राजा को इतने ही से संतोष न मिला। वह आने बढ़ा। उसने अमेंनिया, एशिया माइनर के राज्यों को तथा पूरे ईरान को अपने अधीन कर लिया और एक विशाल साम्राज्य की स्थापना की जो अधिक दिनों तक स्थित न रह सका। इस साम्राज्य की राजधानी एकबहान (आ० हमादान; प्राचीन पिशयन - हगमतान) थी। सियाक्सरीज ने परसूमाश राज्य के दो छोटे राजाओं (सायरस और आर्यरमिनिज) को भी अपने अधीन कर लिया।

सियाक्सरीज की मृत्यु के पश्चात् उसका पुत्र अश्तेगीज (ग्रीक Astyages; पश्चियन - अश्तुवेगु) मीडिया का नरेश बना। क्योंकि मीडिया की शक्ति दिन पर दिन क्षीण हो रही थी, सायरस ने अवसर पाकर १५३ ई० पू० में मीडिया की अधीनता के विरुद्ध क्रान्ति कर दी। अश्तेगीज ने इस क्रान्ति का दमन करने के लिये परसुमाश पर आक्रमण कर दिया। तीन वर्ष निरन्तर युद्ध के पश्चात् एक छोटे से नगर के निकट, जिसका नाम पसरगादे था, सायरस की विजय हुई। उसने अश्तेगीज को बन्दी बना लिया, हमादान को लूटा और नष्ट कर दिया। तदोपरांत उसने ५४६ ई० पू० में लीडिया के नरेश क्रोशस (Croesus) तथा ५३८ में बेबीलोनिया के एक पुरोहित - राजा नेबुनिडस को परास्त कर एक विशाल पश्चियन साम्राज्य की नींव डाली। इस साम्राज्य की एक नई राजधानी उसी स्थान (पसरगादे के निकट) पर बनवाई गई जहाँ पर सायरस ने अश्तेगीज को परास्त किया था। उसका नाम भी पसरगादे (आधुनिक मुरगाव) ही रखा गया। मिडिया के निवासी पश्चिया के निवासियों से इतने घुल मिल गये कि वे अपनी पृथकता स्थिर न रख सके और परसगादे कहलाने लगे।

<sup>1.</sup> C. J. Gadd - Fall of Nineveh, (1923).

<sup>2.</sup> पशिया की एक जाति का नाम पसरगादे था ।

<del>Ug</del>U ٥ ٥ 408 00% 体 000 पश्चिम -- एशिया के राज्य



फलक संख्या - १२१

५२९ ई० पू० में सायरस के मरणोपरांत उसका पुत्र कैम्बेसिज (Cambyses) शासक बना। उसने ५२५ में मिस्र देश पर विजय प्राप्त की और वहाँ रह कर कुछ वर्ष राज्य भी किया। ५२२ ई० पू० में जब वह मिस्र से लौट रहा था तब हमादान के निकट उसका देहांत हो गया। इसका कोई शक्तिशाली उत्तराधिकारी न था।

कैम्बेसिज़ के मरणोपरांत एक मागी पुरोहित गौमाता (Smerdes) वे क्रान्ति करके राजिसहासन पर आरूढ़ हो गया। इस राजद्रोह का जन्त अख़िमनी कुल के वंशज डैरियस प्रथम (Darius - I प्राचीन पिशयन - दरयूश; आ० दारा) ने किया। डैरियस ने कुछ अन्य साथियों के सहयोग से गौमाता को पकड़ कर विध कर दिया और स्वयं पिशया के विशाल साम्राज्य का १ जनवरी ५२१ ई० पू० को सम्राट बन गया। इसने एशिया माइनर व बासफ़ोरस आदि को पार कर ग्रीस पर आक्रमण कर दिया। ४९२ से ४९० ई० पू० अर्थात् दो वर्ष तक युद्ध होता रहा जो मराथन नगर के पास डैरियस की पराजय में समाप्त हुआ। ४५६ में इसका स्वर्गवास हो गया।

इसके पश्चात् डैरियस का पुत्र ज्रक्सीज् (ग्रीक Xerxes - I; प्राचीन प्रियन - खिशियारशा; बाइबिल अख्गवेरोश या अक्शावर्शी और अरमायक में खिशायार्श ) प्रथम, जो सायरस की पुत्री अतोशा द्वारा हुआ था, सम्राट की पदवी से सुशोभित हुआ । ४८० ई० पूर्व में इसने एक विशाल सेना का संगठन किया जिसमें लाखों जल व थल सेना के योद्धा थे और ग्रीस पर आक्रमण कर दिया। ग्रीस के मुख्य नगर एथेन्स को नष्ट - भ्रष्ट करके आग लगवा दी। सलामिस नगर के पास उसकी नौसेना को थेमिस्टाकिल्स (Themistocles) ने नष्ट कर दिया। ज्रक्सीज् ने अपने तीन लाख सैनिकों को मारडोनियस की अध्यक्षता में युद्ध करते रहने के लिए वहीं छोड़ दिया और जिस रास्ते गया था उसी रास्ते से वापस आ गया। इसकी सेना बुरी तरह परास्त हुई। ४६५ ई० पू० में जरक्सीज के एक अंग - रक्षक आर्त बेनस (Artabanus) ने उसका वध कर दिया।

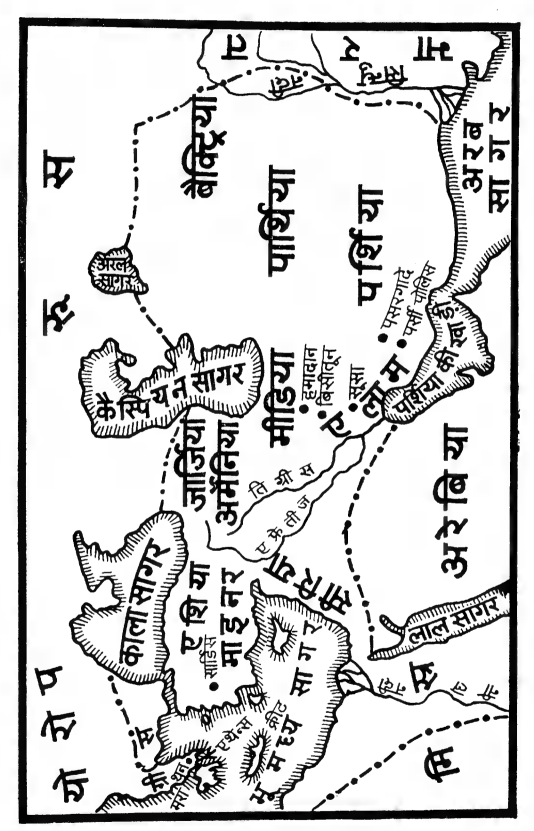
उसके मरणोपरांत उसका बेटा आर्तजरक्सीज प्रथम<sup>3</sup> (ग्रीक — Artaxerxes I; प्राचीन पर्शिं आर्त ख्शास्त्र तथा अख्जेराख़) ने ग्रीस से सन्धि कर ली और थेमिस्टाकिल्स को दरबार में बुला कर सम्मानित किया। ४२४ ई० पू० में इसका देहांत हो गया और इसका पुत्र जरक्सीज द्वितीय सिंहासनारूढ़ हुआ परन्तु ४५ दिन के पश्चात् ही उसके भाई ने बध कर दिया। तत्पश्चात् उसका पुत्र डैरियस द्वितीय शासक बना। ४०४ में इसका देहांत हो गया। तदनन्तर आर्तजरक्सीज द्वितीय (४०४ से ३५८ ई० पू० तक), आर्तजरक्सीज तृतीय (३५८ से ३३८ तक), अर्साकीज (Arsaces) (३३८ से ३३६ ई० पू० तक) तथा इस विशाल साम्राज्य का अंतिम और भीरु सम्राट् डैरियम तृतीय था, जो सिकन्दर के आक्रमण के समय ३३१ ई० पू० में, अपने ही कर्मचारियों द्वारा मार डाला गया। सिकन्दर ने ऐथेन्स के बदले की भावना से राजधानी के कुछ भाग को जलवा दिया। एक विशाल साम्राज्य ही नष्ट — म्रष्ट नहीं हुआ अपितु उसकी संस्कृति भी ग्रीक की संस्कृति के रंग में डुबोई जाने लगी।

<sup>1.</sup> मागी मीडिया की एक पुजारी जादू - टोना करने वाली जाति का नाम था। इस जाति का नड़ा आदर होता था। यह जाति सारे धार्मिक रीति रिवाज् किया करती थी ठीक उसी प्रकार जैसे भारत में कर्मकाण्ड करने वाली ब्राह्मण जाति। 'मागी' (Magi) ग्रान्द से ही मैजिक (Magic) बना।

<sup>2.</sup> इसने अपना नाम स्मर्डीज रख कर लोगों को घोखा दिया।

<sup>3. &#</sup>x27;आर्त' एवस्त भाषा के 'अश्व' शब्द से, जिसके अर्थ हैं दिव्यसत्य, बना ।

डेरियस का विशाल साम्प्राज्य ई० पू० की ५२१ से ४८५ तक



फलक संख्या – १२२

सिकन्दर के स्वर्गवास होने के पश्चात् उसका जीता हुआ भू – भाग उसके उच्च – सैनिक – पदाघि – कारियों में विभाजित कर दिया गया। उन्हीं में से एक सेल्युकस (Seleucus) था जो बड़ा वीर और प्रतापी था। उसने अपने सारे प्रतिद्वन्दियों को परास्त कर सम्पूर्ण पश्चिमी तथा मध्य – एशिया पर अपना अधिकार करके एक विशाल साम्राज्य की स्थापना की जिसका केन्द्र था सीरिया। जब भारत के मौर्य वंश का पतन २३० ई० पू० में आरम्भ हुआ तो इधर सेल्युक्स के साम्राज्य का भी पतन आरम्भ हुआ।

कैस्पियन सागर के दक्षिण में एक पहाड़ी देश स्थित था जिसमें पार्थव जाति के लोग निवास करते थे। उसका नाम (डैरियस के अभिलेखों के अनुसार) पाथिया था। यह देश ३३० ई० पू० तक पिशया के साम्राज्य एक अंग था और बाद में सेल्युकस साम्राज्य का प्रान्त बन गया। कुछ पूर्व — उत्तर की ओर बैंक्ट्रिया (बाख्त्रिया), जिसकी राजधानी बल्ख थी, यूनानी संस्कृति का मुख्य केन्द्र था। जब २५५ ई० पू० में बैंक्ट्रिया प्रान्त का अर्ध-स्वाधीन डायडोटस (Diodotus दयोदत) शासक बना और उसने दमन नीति का अनुसरण करके अत्याचारों का श्रीगणेश किया उस समय ईरान की एक पर्यटन — शील जाति पर्नी (पर्ण) बैंक्ट्रिया छोड़कर पाथिया में आकर बस गई। उसी जाति के एक वीर नायक आर्साकिज (ग्रीक Arsacs; पिशयन — अरशाक) ने अपने भाई तिरिदेतिज (ग्रीक Tiridates, पिशिठ तिरिदात) के सहयोग से राजनैतिक क्रान्ति कर दी। पाथिया के यूनानी प्रान्तपाल ऐन्द्रागोरस (Androgorus) का वध कर दिया और २४७ ई० पू० में एक स्वतन्त्र राज्य की एवं आर्सासिड वंश की स्थापना की जिसने पिशया में लगभग ५०० वर्ष तक राज्य किया। इस राज्य का अन्तिम नरेश आर्त बेनस चतुर्थ (Artabenus IV) था जिसका देहान्त २२४ ई० में हो गया।

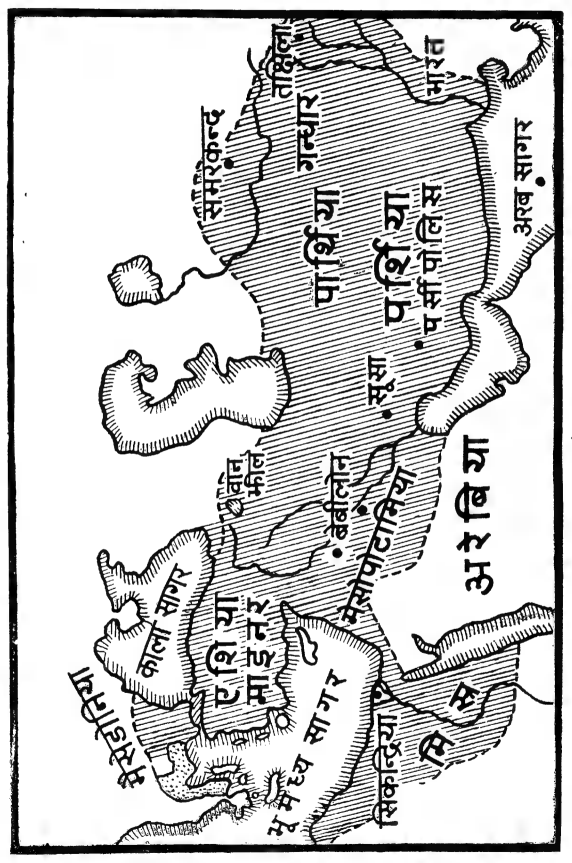
तत्पश्चात् पशिया के निवासी ससान के पौत्र आर्देशर प्रथम (ग्रीक में इसको आर्तज्यक्सीज् चतुर्थ के नाम से सम्बोधित करते हैं) ने पार्थिया साम्राज्य का तख्ता उलट दिया और एक नये पशियन साम्राज्य की स्थापना की। इसके शासकों से रोभ व बैंजेन्ताइन राज्यों से युद्ध होते ही रहे। इस वंश का अन्तिम नरेश यज्दगर्द तृतीय था। इसने ६३२ से ६४९ ई० तक शासन किया।

तदोपरान्त अरब के मुसलमानों ने सम्राट का वध करके अपना पूर्ण अधिकार कर लिया । अब पिशया निवासी अग्नि पूजक न रहकर एक खुदा के मानने वाले मुसलमान बन गये । इनमें से कुछ अग्नि — पूजक अपने देश से भाग कर भारत में बम्बई के उत्तर में (सी मील पर) आकर संजान में निवास करने लगे जिनको 'पारसी' के नाम से सम्बोधित किया जाता है । वह अपने अग्नि-पूजन के धर्म को अब भी उसी प्रकार मानते हैं।

ईसवी सन् की चौदहवीं ग० से मंगोल जातियों के आक्रमणों से पिशया नष्ट-भ्रष्ट होने लगा।
सूफी धर्म के प्रवर्तक सफ़ी उद्दीन के अनुयायी सफ़ावीस कहलाते थे। उन्होंने संगठित होकर तथा
मंगोलों को देश से निकाल कर १५०२ में राजसत्ता अपने हाथ में ले ली और १७३६ तक राज्य किया।

नादिरशाह एक बड़ा साहसी तथा महत्वाकांक्षी व्यक्तिथा। यह ख़ुरासानी तुर्कथा। इसका नाम नादिरकुली था सफ़वी वंश के अन्तिम व अयोग्य शासक तहमास्प को राजगद्दी से उतार कर १७३६ में स्वयं नादिरशाह के नाम से पश्चिया के सिंहासन पर बैठ गया। उसने अफ़गानिस्तान एवं भारत पर बड़े विध्वंसक आक्रमण किये। दिल्ली में क़त्ले आम करवाया। इसके उत्तराधिकारियों ने १९०६ तक निरंकुश राज्य किया। तत्पश्चात् एक क्रान्ति हुई जिसने तत्कालीन शाह मुज़फ़्फ़रउद्दीन को एक राजनैतिक विधान मानने पर विवश किया। विधान के अनुसार शासक के पास नाममात्र की, सत्ता रह गई।

सिकन्दर का साम्प्राज्य -- ई० पू० की चौथी शती



फलक संख्या – 1२३

पिशया से दो बड़े देश बिटेन और रूस मैत्री - सम्बन्ध रखना चाहते थे। प्रथम महायुद्ध के पश्चात् १९२० में रूस से सिन्ध हो गई। १९२५ में शाह सुल्तान अहमद को राजसिंहासन से उतार दिया गया और तत्कालीन प्रधान मंत्री रजा शाह पहलवी पिशया का शासक निर्वाचित हो गया और एक नये पहलवी राजवंश की स्थापना हो गई।

१९३५ में इस देश का नाम पशिया से ईरान ( आर्य, एरियन, इरियन व ईरान ) पड़ गया। १९४२ में जब द्वितीय महायुद्ध चल रहा था रजा शाह पहलवी ने स्वयं राजगद्दी को छोड़कर अपने सुपुत्र मुहम्मद रजा पहलवी को ईरान का शाह बनाया जो अब तक सिंहासनारूढ़ रहा परन्तु खुमैनी के आने से एक क्रान्ति हुई जिसमें ईरान के शाह को देश छोड़कर भागना पड़ा। १९८१ में उसकी मृत्यु मिस्र में हो गई। ईरान एक इस्लामिक प्रजातन्त्र बना दिया गया परन्तु देश में विद्रोहात्मक तत्त्वों के कारण पूर्ण शान्ति स्थापित न हो सकी।

#### पठनीय सामग्री

Arberry, A. J. : Legacy of Persia (1931).

Camerson, G. C. : History of Early Iran (1936).

Colledge, M. A. E.: The Parthians (London - 1967).

Ghirshman, R.: Iran - Parthians and Sassanians (London - 1962).

? Persia - From the Origin to Alexander the Great

( London - 1964 ).

Schmidt, E. F.: Persepolis (1953).

Vaux, W. S. W. : Ancient History from the Monuments - Persia (1911).

Wilber, D. N. : Iran - Past and Present (1955).

#### पशिया की लेखन कला

#### आरम्भिक काल

जिस प्रकार अन्य प्राचीन देशों में चित्रों एवं रेखा — चित्रों से लिपियों का उद्भव हुआ उसी प्रकार यहाँ भी रेखा — चित्रों से हुआ। अन्य प्राचीन देशों में विद्वानों ने आरम्भ काल की लिपियों का रहस्योद्घाटन करने के लिए बड़ा गहन अध्ययन व अथक परिश्रम किया परन्तु यहाँ सूसा के उत्खनन में एक द्वि — भाषिक पाटिया प्राप्त हो गई जिस पर प्राचीन बेबीलोन (अक्काद) की भाषा तथा एलाम के प्रारम्भिक काल की लिपि अंकित थी। यह उत्खनन फ्रांस की सरकार के पुरातत्त्व विभाग की ओर से आरम्भ किया गया था। यह पाटिया शिलहाक इन्शु शिनाक के काल की (लगभग २७०० ई० पू०) मानी गई है। इस अभिलेख के गूढ़ाक्षरों का रहस्योद्घाटन जी हिंसग (G. Hüsing) तथा एफ बोर्क (F. Bork) वेबीलोनी भाषा की सहायता से किया। इसमें कई शासकों के नाम दिये थे जो तुलना करने से पहचाने जाने लगे। इस प्रकार उन दोनों विद्वानों ने उस द्विभाषिक पाटिया को निम्नलिखित प्रकार से पढ़ लिया:—

( १) "अपने देवता इन्शुशिनाक, जो मनुष्य को बनाने वाला; ( २ ) मैं शिलहाक इन्शुशिनाक; ( ३ ) सूसा का प्रांतपाल; ( ৪ ) एलाम देश का राजा; ( ৪ ) शेम्पी शुक्तियान; ( ६ ) एक स्तम्भ को समर्पित करता है ।

इसका अर्थ है:—''मैं शिलहाक इन्शुशिनाक, एलाम देश का राजा तथा सूसा का प्रांतपाल, शेम्पो शुकियान में, मनुष्यों की उत्पत्ति कर्ता भगवान इन्शुशिनाक के नाम पर यह स्तम्भ स्थापित करता हूँ।'' (फ० सं॰ – १२४)।

इसके चिह्न अक्षरात्मक (Syllabic) हैं। इस लिपि का कोई सम्बन्ध सुमेर के रेखा चित्रों से नहीं है। इसका उद्भव स्वतंत्र रूप से हुआ।

#### कीलाकार लिपि का रहस्योदघाटन

संसार की यही एक प्राचीनतम लिपि है जिसका रहस्योद्घाटन बिना किसी द्विभाषिक एवं त्रैभाषिक अभिलेख के सहारे स्वतंत्र रूप से कर लिया गया  $^5$ । इस रहस्योद्घाटन कार्य का शुभारंभ पिशया (आर्ब्स्टान) से हुआ।

<sup>1.</sup> कुछ विद्वान् इस काल का समर्थन नहीं करते। वे २२०० ई० पू० मानते हैं।

<sup>2.</sup> यह अभिलेख बोर्क को पुस्तक "Zur protoelamischen Schrift" in 'Orientalist - Literary zeiting.' Vol. VIII (1905), Page - 323.

<sup>3.</sup> Hüsing, G.: Elamische Studien (1932), Page - 203.

<sup>4.</sup> Bork, F.: 'Zur protoelanmischen schrift' - Orientalist, VII (1905), Page - 323.

<sup>5.</sup> Pope, Maurice: The Story of Decipherment (1975), page - 99.

# एलाम की प्राचीन रेखा -- चित्र -- लिपि

8		•	2	3	₹	٤	•	7	_	ξ	
ते		शित	D	क्बा	- HE	चक	П	ली	田	<u> 3</u> 4	<b>XX</b>
इप	K	अ	0	ति		किन	X	इन	Ø,	कि	
तुन		केन		ल		अक	怒	पिस	太	चुक	2
की	aut	ल्		314	恶	इक	X	<b>5</b> 4	5	कर	D
इन		लि	<b>F</b>	लि		िक		कुर	ITE	रू	
	$\otimes$							_			•
	1			į.					XX	Ι,	
	正								مم		X
अक		<b>बुक</b>									<u>_</u>
·	XX									त्र	
₹	A										
	<b>\$</b>				7					अह	*
	416										
716	\\ \_										Y
for the											
कि											

फलक संख्या - १२४

सायरस ने ५४६ ई० पू० तक लीडिया, मीडिया तथा बेबीलोनिया के राज्यों को अपने अधीन करके संसार के सर्वप्रथम विशाल साम्राज्य की नींव डाली। इसने पसरगादे (आ० मुरगाब) के एक छोटे से नगर के निकट, जहाँ तीन वर्षीय युद्ध में इसको विजय प्राप्त हुई थी, अपने साम्राज्य की एक भव्य राजधानी, पसरगादे के नाम से ही, का निर्माण कराया।

डैरियस ने अपनी विजय ( ५२१ ई॰ पू॰ ) के स्मरणार्थ दो स्मारकों का निर्माण करवाया। प्रथम ५१८ ई॰ पू॰ में पसरगादे से ४५ किलोमीटर दूर दक्षिण की ओर एक पहाड़ी के नीचे मर्वदश्त के चौरस मैदान में एक नई राजधानी का निर्माण² करवाया, जिसके सम्पूर्ण होने में ५६ वर्ष लगे। इसका आद्य नाम तो कोई जानता नहीं परन्तु यूनानी इसको पर्सीपोलिस (पिशया का नगर राज्य) के नाम से सम्बोधित करते थे, जो सारे संसार के लिये प्रसिद्ध हो गया। आधुनिक पिशयन (फ़ारसी) में इसका नाम तख्ते — जमशीद³ है।

दितीय स्मारक डैरियस ने ५१६ ई॰ पू॰ में बेहिस्तून (बिसीतून; बिसूतून) ग्राम के निकट कुर्डिस्तान की पहाड़ियों में एक शिलालेख के रूप में निर्माण करवाया। यह शिलालेख सागर — तल से ३०० फ़ुट तथा भूमि — तल से ५०० फुट ऊँचा है। पूरे शिलालेख की लम्बाई ५० फुट ६ इंच है तथा पूरे शिला की लम्बाई १८ फुट ६ इंच है तथा पूरे शिला की लम्बाई १८० फुट तथा ऊँचाई १०० फुट है। इस शिलालेख में की लाका र लिपि की तीन भाषायें उत्कीण की गई हैं जो इस प्रकार है: — (फ॰ सं॰ — १२५)।

- 9. नीचे सीधी ओर के पाँच कालम: इनमें प्राचीन पिशयन भाषा में ४१४ पंक्तियाँ अंकित हैं। सामान्यतया इनमें से चार की ऊँचाई ११ तथा १२ फुट के मध्य है। पांचवें कालम की ऊँचाई ५ फुट इंच है। चार कालम की चौड़ाई सामान्यतया ६ फुट २ इंच है तथा पाँच वें की ५ फुट है।
- २. नीचे बायों ओर के तीन कालम: इनमें सूसियन (नव एलामाइट; ख़ूजियन भी कहते हैं) भाषा में २६३ पंक्तियाँ अंकित हैं। सामान्यतः इनकी ऊँचाई भी उपर्युक्त चार कालम के समान है। अन्तर बहुत कम है।
- ३ डपर बायों ओर के दो कालम: इन दो कालम में :--
- पहला बायों ओर का जिसकी ऊपरी चौड़ाई ३ फुट ३ इंच तथा नीचे की चौड़ाई ५ फुट ६ इंच है।
- दूसरा सामने का जिसकी ऊपरी चौड़ाई ७ फुट न इंच तथा नीचे की चौड़ाई न फुट 90 इंच है। इसके अतिरिक्त ऊपर सीधी ओर चार कालम परिशिष्ट पाठ (Supplementary Texts) के हैं।

<sup>1.</sup> पसरगादे पशिया की एक जनजाति का नाम है।

<sup>2.</sup> Frankfort, H: The Art and Architecture of the Ancient Orient (1954), Page - 218.

<sup>3.</sup> जमशीद पौराणिककालीन पश्चिया का एक नरेश था। १००० ई० पूर्व में एक अरब जोइक ने इसकी सिंहासनच्युत कर दिया था।

<sup>4.</sup> Pike, E. R.: Finding out Assyrians (1963), page - 126.

<sup>5.</sup> इसका प्राचीन नाम 'वागस्तान' ( वाग=देवता, जेण्ड भाषा में; स्तान=स्थान ) अर्थात् देवता का पवित्र स्थान ।

<sup>6.</sup> कुई एक पहाड़ी जाति जा नाम है जिससे कुर्डिस्तान वना।

<sup>7.</sup> सारे धिइव में 'बेहिस्तून शिलालेख' के नाम से प्रसिद्ध है।

<sup>8.</sup> Budge, E. A. W.: Seulptures and Inscriptions of Behistun (London - 1907), Page - XXII.

<sup>9.</sup> Cleater, P. E.: Lost Languages (1950), Page - 91.

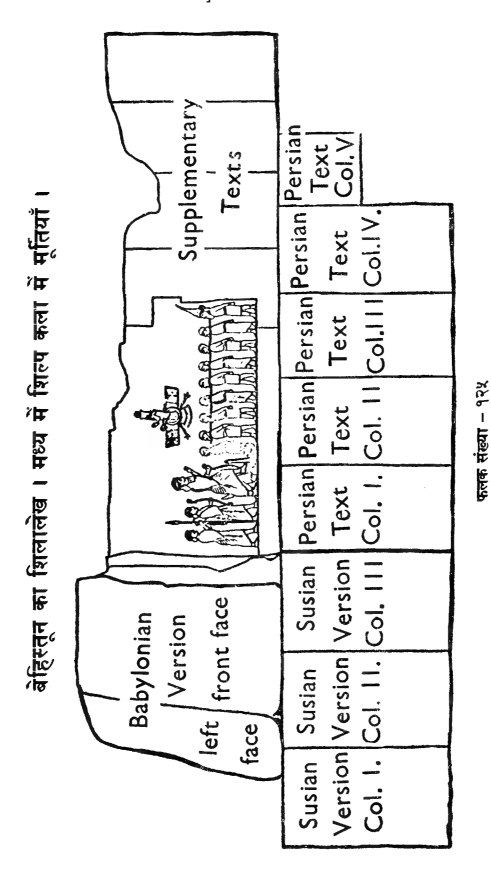
अभिलेखों के ऊपर एक कुशल शिल्पकार ने १४ मूर्तियों को उत्कीर्ण किया है जिनका निम्नलिखित वर्णन है:—(फ॰ सं॰ - १२६ के बायीं ओर से )।

- पहले सेवक के हाथ में भाला है।
- २. दूसरे सेवक के हाथ में धनुष है।
- ३. सम्राट डैरियस की ५ फुट = इंच की मूर्ति उत्कीण है।
- ४. सम्राट के चरणों से दबा हुआ तथा क्षमा याचना करता हुआ मुख्य क्रान्तिकारी गोमाता है जो सम्राट बन बैठा।
- ५. सबसे ऊपर अहुरामज़्द देवता की मूर्ति है।
- इसके अतिरिक्त ९ मूर्तियाँ अन्य क्रान्तिकारियों की हैं। उनके गले में एक रस्सी का फन्दा पड़ा है और बन्दी के रूप में लिजित हुए खड़े हैं इस प्रकार १० क्रान्तिकारियों को 'B' से लेकर 'K' तक रोमन वर्ण लिख कर दिखाया गया है। प्रत्येक बन्दी का नाम तथा स्थान तीनों भाषाओं में अंकित किया गया है। जिसका वर्णन 'पृष्ठ २५९ २६०' पर दिया गया है।

#### फलक संख्या - १२६ का विवरण

क्र॰ सं॰	विवरण	Per.	Sus.	Bab
9	सम्राट् डैरियस की वंशावली।	A	A	
२	गोमाता, मुख्य ऋान्तिकारी है।	В	и	В
3	बाईं ओर से प्रथम बन्दी सूसा का बन्दी अत्रीना है।	С	C	C
8	दूसरा बन्दी निदिन्तू बेल है, जो बेबीलोनिया का क्रान्तिकारी था।	D	D	D
પ્ર	तीसरा बन्दी मिडिया का क्रान्तिकारी फ्राओर्तीज है।	E	E	E
६	चौथा बन्दी सूसा का मार्तिया है।	F	F	F
و	पाँचवाँ बन्दी सित्रान्तखुमा है ।	G	G	G
5	छुठवाँ बन्दी फ़ारस का वहयाज़्दा है ।	Н	н	Н
9	सातवाँ बन्दी बेबीलोनिया का अरख है ।	I	I	I
90	आठवाँ बन्दी फ़ाद है ।	J	J	J
99	नवाँ बन्दी सीथिया का स्कुन्खा है ( लम्बी टोपी में )।	K	K	K
१२	वाईं ओर ऊपर के एक कॉलम में प्रकाशन का आलेख है।		L	

<sup>1.</sup> Per.=Persian; Sus.=Susian; Bab.=Babylonian.



( बिटिश संग्रहालय के सौजन्य से )

J.SUS I.Sus H. Suc बेहिस्तून की शिला पर मूर्तियों का विवरण [c.5us] F(Sus) B Sus. A(5us) B (Par) (Sus)-

( ब्रिटिश संग्रहालय के सौजन्य से )

फलक संख्या – १२६

पर्सीपोलिस के खण्डहरों के निकट सस्सानी शासकों ने 'इस्तख़र' के नाम से अपनी नई राजधानी का निर्माण ईसा की प्रथम शताब्दी में करवाया था। जब ६३२ ई० में ख़लीफ़ा उमर ने इसको नष्ट करके ४० मील पर एक नवीन नगर 'शीराज' बसाया, तब इसका नाम प्राचीन शीराज तथा चेलेल मीनार (चालीस स्तम्भ) पड़ गया।

पिशया में अरबों के आने से २५० वर्ष तक अरबी लिपि का प्रयोग होता रहा। इस काल में पिशयन भाषा का तथा अरबी लिपि का समावेश हो गया और एक नई लिपि नस्तालिख़ (नस्ख़ = अरबी खत या लिपि; तालीक = प्राचोन फ़ारसी) का उद्भय हुआ जिसको आधुनिक युग में पिशयन (फ़ारसी) कहा जाता है।

उपर्युक्त स्मारकों के अतिरिक्त हमादान के दक्षिण में एक पहाड़ी, माउण्ट अलवेन्द वर, दो अभिलेख जरक्सीज ने तथा डैरियस ने उत्कीर्ण करवाये जिनको ईरानी गंजे – नामः के नाम से सम्बोधित करते हैं।

पर्सीपोलिस तथा परसगादे के मध्य पहाड़ियों की चट्टानों में अखमेनीज़ वंशीय चार शासकों - डैरियस, ज़रक्सीज़, अर्तज़रक्सीज़ तथा डैरियस द्वितीय - की समाधियाँ निर्मित हैं। इनकी दीवारों पर सस्सानी शासकों के उभरे चित्र भी अंकित हैं। इनकों ईरानी नक्शे - रुस्तम कहते हैं।

पश्चिम के उपर्युक्त भव्य स्मारकों के समाचार निम्नलिखित प्राचीन इतिहासकारों — कुइन्टस किंटियस (Quintus Curtius), डायडोरस (Diodorus), अथेनियस (Athenaeus) आदि — द्वारा योरोप निवासियों तक पहुँच चुके थे। इसके पश्चात् कुछ यात्री आये और उनके द्वारा कुछ अन्य विवरण मिले। शनै: शनै: पन्द्रहवीं श० से इन स्मारकों को देखने तथा लिपियों को पढ़ने का प्रयास करने के लिए विद्वानों का आना आरम्भ हो गया। उनका परिचय तथा योगदान निम्नलिखित है:—

- १४७२ में : सर्वप्रथम ज्ञासोफ़त बारबरो ( Giasofat Barbaro जन्म १४३१, मृत्यु १४९३ ) वेनिस राज्य के राजदूत बन कर पश्चिमा आये । इन्होंने नक्शे रुस्तम में सस्सानी शासक शापुर प्रथम (Shapur I, २४१ ७२ ) के उभरे चित्र को सालोमन ( Solomon ) समझ लिया । इनका यात्रा विवरण १४४३ में प्रकाशित हुआ ।
- 98७९ में : स्पेन देश के एक प्रतिनिधि दाँन गाशिया दि सिल्वा फ़िग्युरोआ (Don Garcia de Silva Figueroa १४२६ १४९१) पशिया आये । इन्होंने पर्सीपोलिस के खण्डहरों को डैरियस का एक प्राचीन नगर बताया । यह अपने साथ एक चित्रकार भी लाये थे जिसने कीलाकार लिपि की कुछ पंक्तियाँ उतारीं, जो प्रकाशित नहीं हुईं।
- 9६9९ में : इटली निवासी एक यात्री पेत्रो देल्ला वल्ले (Pietro della Valle १५८६ १६५१) विनिस से कान्सटैण्टीनोपिल जल यात्रा द्वारा आया और १६२१ में पशिया पहुँचा। इसने अपने मित्र मैरियो शीपान्स (Mario Schipans) को एक पत्र २१ अक्टूबर १६२१ को लिखा। इसमें

<sup>1.</sup> प्राचीन एकबटान, जो मिडिया की राजधानी थी।

<sup>2.</sup> अलवेन्द को जेण्ट - अवेस्त भाषा में औरन्त; यूनानी भाषा में ओरीण्टीज़ ( Orontes ) कहते हैं।

<sup>3,</sup> इसका अर्थ हैं 'ख़ज़ाने की पुस्तक' अर्थात् धनराशि मिलने की कुंजी।

<sup>4. &</sup>quot;रुस्तम के चित्र" रुस्तम पशियन राष्ट्र का एक महान् शूरवीय हुआ है।

<sup>5.</sup> सर्वप्रथम प्रथम शताब्दी में इसी इतिहासकार ने इस डैरियस के बेहिस्तून शिलालेख की समीरामिस का स्मारक समझा

<sup>6.</sup> Cleater, P. E.: Lost Languages (1962), p. - 71.

कीलाकार लिपि के चार वर्ण भी बना कर भेजे 'फ० सं० — २७' और लिपि की दिशा बाएँ से टाएँ बतलाई। यह भारत भी आया था। सात वर्ष पश्चात १६२६ में रोम पहुँचा। इसका यात्रा विवरण १६५७ में प्रकाशित हुआ।



#### फलक संख्या - १२७

- '६२६ में: एक इङ्गलैण्ड निवासी टॉमस हर्बर्ट (Thomus Herbert) केवल दो दिन के लिए पिशया आया। इसी ने सर्वप्रथम पर्सीपोलिस के महल के चित्र खींचे तथा लिपि की तीन पंक्तियों को उतारा। इसने लिपि को रहस्यपूर्ण कहा। अपनी यात्रा के वृत्तान्त को १६३४ में प्रकाशित कराया। पाश्चात्य देशवासियों में एक नई जागृति उत्पन्न हुई।
- 9६६४ में : एक फ्रांसिसी जौहरी ईयन चार्दिन ( Jean Chardin, १६४३ १७१३ ) आया। पुनः १६७० में आया। यह इंगलैंण्ड का नागरिक तथा चार्ल्स द्वितीय ( Charles II ) के राजदरबार का जौहरी बन गया। इसने १६८१ तक यात्रा की और अपने विवरण में, जो १७११ में प्रकाशित हुए, पिशया के प्राचीन अभिलेखों को धार्मिक बताया। उसने यह भी कहा कि "यह कीलों जैसी लिखावट कोई सजावटी कला नहीं है अपितु सुलिखित वर्ण हैं।"
- 9६८६ में : एक जर्मन भौतिक शास्त्री एङ्गिलबर्ट कैम्फर (Engelbert Kampfer) ने जब इस लिपि का निरीक्षण किया तो सर्वप्रथम इस लिपि के लिए एक नाम, "पच्चड़ आकार लिपि" (Wedge Shape Writing "Litterae cuneatae"), का आविष्कार किया। दुर्भाग्य से इसका यात्रा विवरण १२ वर्ष बाद प्रकाशित हुआ, जिसमें यह नाम मुद्रित हुआ था। अभिलेखों की कुछ प्रतिलिपियाँ भी तैयार कीं।
- ९७०४ में : एक डच ( हॉलैंण्ड निवासी ) कार्नेलियस वान ब्रूइन<sup>2</sup> ( Cornelius Van Bruyn ), जो बाद में फांस का नागरिक हो गया और ली ब्रून ( Le Brun ) के नाम से प्रसिद्ध हुआ, पश्चिया आया । इसने इस लिपि को क्षेतिज ( Horizontal ) प्रतिपादित किया ।
- १७१८ में : एक ईस्ट इण्डिया कम्पनी का अधिकारी सैमुयल क्लावर (Samuel Flower) आया जिसने कुछ प्रतिलिपियाँ तैयार की तथा सर्वप्रथम प्रत्येक कीलाकार वर्ण के मध्य एक बिन्बी लगाने की पद्धित आरम्भ की।
- १७६२ में : काउण्ट केलस (Count Caylus) ने एक लघु अभिलेख प्रकाशित किया। यह अभिलेख मिस्र के एक एलाबस्तर कलश पर चार भाषाओं में प्राचीन पश्चिमन, एलामाइट, बेबीलोनियन तथा मिस्री अंकित था। इसमें 'जरक्सीज़' का नाम भी अंकित था। यह अभिलेख प्राचीन पश्चिमन पढने के कार्य में बहुत उपयोगी सिद्ध हुआ।
- 1. Lemgo K. M.: Engelbert Kämpfer ( 1937 ), p. ~ 116.
- 2. Bruyn C. Van: Reizen: Amsterdam 1708.

- १७६५ में : एक डेन (डेनमार्क निवासी) कसंटेन नीब्हुर (Cursten Niebuhr, १७३३ १८१५) पिशया आया। नीब्हुर १७६० तक सेना के अभियन्ता के पद पर रहा। १७६१ में डेनमार्क के महाराजा फ़ेड्रिक पंचम ने कोपेनहेगेन से पाँच साहसिक यात्री विद्वानों को पिशया भेजा जिनमें एक नीब्हुर भी था। यह मिस्र, अरेबिया तथा भारत (बम्बई) होता हुआ अकेले १७६५ में पिशया पहुँचा क्यों कि इसके चारों सहयात्री रास्ते में ही दो अरेबिया में और दो बम्बई में मृत्यु के ग्रास हो गये। नीब्हुर लिपि विशेषज्ञ तो नहीं था परन्तु इसके सुझाव व प्रयास से लिपि के रहस्योद्घाटन कार्य में न्यास बन गये। इसी ने सर्वप्रथम कहा कि अभिलेख त्रैभाषिक हैं तथा बाएँ से दाएँ की ओर लिखे गये हैं। इसने अनेक प्रतिलिपियाँ तैयार करके विद्वानों के पास भेजीं। ४२ वर्णों की एक वर्णमाला भी तैयार की, जिसमें से १० अशुद्ध निकलीं। इसका यात्रा वृत्तान्त १ १७७४ में प्रकाशित हुआ। इसी वृत्तान्त से प्रेरित होकर नैपोलियन ने १७९९ में मिस्र पर आक्रमण करने की योजना बनाई।
- १७६५ में : एक ऑक्सफ़ोर्ड का हेब्रू भाषा का प्राध्यापक टॉमस हाइड<sup>2</sup> ( Thomas Hyde ) आया । लिपि को देख कर इसने इसका नाम 'क्यूनीफ़ार्म' ( Cuneiform ) रखा । यह शब्द लैटिन ( इटली की प्राचीन भाषा ) के शब्द क्यूनियस ( Cuneus ) से, जिसके अर्थ पच्चड़ ( wedge ) या कील हैं, बना तथा 'फ़ार्मा' ( forma ) जिसके अर्थ हैं आकार ( shape ), अर्थात् कीलाकार लिपि अथवा

कीलाक्षर (Conciform) के नाम से प्रसिद्ध हो गई। अरबी में ख़न्ते - मेखी (मेख़ के अर्थभी कील या पच्चड़ हैं)।

- १७६६ में : एक फ्रांसिसी विद्वान् अनकुयेतिल दूपेरों (Anquetil Duperron, १७३१ १५०४) यहाँ आया। यह बड़ा साहसिक यात्री था। अपनी सात वर्षीय भारत यात्रा काल में ही पिशया गया था। यह सर्वप्रथम १७५४ में पाँण्डीचेरी आया और वहाँ से बंगाल होता हुआ सूरत, जो फ्रांस के अधिकार में था, पहुँचा। यहाँ पर इसने एक पारसी पुरोहित (दस्तूर) दारा से परिचय प्राप्त किया तथा जेण्ड अवेस्त भाषा सीखने के लिए निवेदन किया। दस्तूर ने खिप कर (पासियों के अतिरिक्त उनकी धार्मिक पुस्तक पढ़ने का किसी अन्य को अधिकार नहीं है) धार्मिक पुस्तक के एक एक शब्द का अनुवाद दूपेरों को पश्चिमन में करवाया, क्योंकि यह पश्चिमन भाषा का विद्वान् था। यह अनुवाद १ १७७१ में प्रकाशित हआ तथा रहस्योद्घाटन कार्य में बहुत सहायक सिद्ध हुआ।
- १७७० में : एक अन्य फ्रांसिसी विद्वान् सिलवेस्त्रे दि सेसी (Silvestre de Sacy, १७५८ १८३८) ने अपने शोध किये तथा उनको अपनी एक पुस्तक में प्रकाशित कराया । इससे विद्वानों को एक नया उत्साह तथा मार्गदर्शन प्राप्त हुआ।
- १७६५ में : एक जर्मन विद्वान् ओलाव गेरहार्ड टाइख्जेन (Olav Gerhard Tychsen, १७३४ १८१३), जिसको आरम्भ से ही प्राच्य भाषाओं में रुचि थी, ने हेब्रू तथा पुरा अरबी लिपियों का गहन

<sup>1. &</sup>quot;Description of a Voyage to Arabia and Neighbouring Lands."

<sup>2.</sup> Hyde, Thomas: Historia religionis veterum Persarum (1768), page - I21.

<sup>3. &</sup>quot;Zend - Avesta", Paris - (177).

<sup>4. &</sup>quot;Memoires Sur diverses antiquites de Perse" — Paris (1793).

अध्ययन किया। १७९० में यह रॉस्टॉक नगर के प्राच्य — भाषा पुस्तकालय का अध्यक्ष बन गया। इसने पिश्या के अभिलेखों पर अपना शोध आरम्भ कर दिया। इसने इनको त्रैभाषिक — पिश्यन, मीडियन तथा बैक्ट्रियन — माना। कीष्टाकार लिपि के एक शब्द 'अ — क — स — क' को पढ़कर इसका अर्थ पिश्यन राज्य के संस्थापक — शासक असीकीज प्रथम मान लिया तथा हारे अभिलेखों को इसी शासक से सम्बन्धित बतलाया। अपनी एक पुस्तक भी १७९५ में प्रकाशित की। इसी ने तिरछे



कीलाकार चिह्न को शब्दों को पृथक् करने (Word – divider) वाला चिह्न

पहचाना । यह पद्धति प्राचीन पर्शियन की कीलाकार लिपि में पाई जाती है ।

পৃঙ্গ ই : आरनॉल्ड हरमन लुर्डावग हीरेन (Arnold Hermann Ludwig Heeren) ने इन अभिलेखों को अख़मेनीज वंशीय शासकों के बतलाये तथा एक पुस्तक<sup>2</sup> भी प्रकाशित की।

१७६७ में : जे॰ जी॰ हर्डर ( J. G. Herder ) ने इस लिपि को अख़मेनीज शासकों की नहीं मानी।

प्रभिद्ध में : फ्रोडिरिख़ क्रिश्चियन कार्ल हाइनरिख़ मुण्टर (Friedrich Christian Carl Heinrich Münter, १७६१ - १८३०) ने अपना शोध कार्य नीब्हुर की भेजी हुई प्रतिलिपियों के आधार पर आरम्भ कर दिया। अपने निष्कर्षों को रॉयल अकादमी, कोपेनगेन के समक्ष पढ़ा। इसने तीन अक्षरों - 'अ, य, ई' को पहचान कर इनके प्रशोग की संख्या निर्धारित की 'फ० सं० - १२९' 'अ' - १८३ बार;



फलक संख्या - १२६

'य' – १४६ बार तथा 'ई' – १●७ बार। इसने भी इन लिपियों को निम्नलिखित प्रकार से त्रैभाषिक माना:

- १. ज्रेण्ड (प्राचीन पशियन) वर्णात्मक ।
- २. पहलेवी ( मध्य पशियन ) अक्षरात्मक ।
- ३. असीरियन ( नव पशियन ) भावात्मक।

<sup>1. &</sup>quot;de Cuneatis Inscriptionibus Persepolitanis Lucubraito" — Rostock (1798).

<sup>2. &</sup>quot;Asiatic Nations" — Vol. II.. Page - 350.

<sup>3.</sup> Münter, F. C. C. H.: Researches into Persepolitan Inscriptions (1803).

१८०२ में: एक जर्मन अध्यापक जार्ज फ्रोड्रिक ग्रोटेफ़ोण्ड (George Frederick Grotefend, १७७५ - १८५३) ने रहस्योद्घाटन में पर्याप्त योगदान दिया। भाषा विज्ञान के अध्ययन काल में जब इसने टाइख्जेन, दूपेरों, नेब्हुर, मुण्टर, दि सेमी आदि विद्वानों के शोध कार्यों का अवलोकन किया तो इसका ध्यान भी इन अभिलेखों के पढ़ने में आकर्षित हुआ। इसको कई विद्वानों द्वारा इन अभिलेखों की प्रतिलिपियाँ भी प्राप्त हो गई। सर्वप्रथम इसने दो बातों पर विचार किया। पहली यह कि कीलाकार चिह्न अक्षरात्मक हैं, वर्णात्मक हैं या भावात्मक हैं। दूसरी यह कि पहले सेसी के पहलेबी अभिलेखों के रहस्योद्घाटन को समझा जाय। इसने तीन शासकों के नाम पढ़ लिये परन्तु उनमें कुछ श्रुटियाँ रह गई 'फ॰ सं० - १३०' उदाहरणार्थ ऊपर की प्रथम पंक्ति में 'अ' को 'ए'; 'य' को 'ह', 'व' को 'इ;

# 

फलक संख्या - १३०

दूसरी पंक्ति में 'ख़' को 'ख'; 'य' को 'ह'; 'अ' को 'ए'; तथा तीसरी पंक्ति में 'वि' को 'ग'; 'इ' को 'ऊ' या 'ओ' पढ़ा । इस प्रकार इसने १३ अक्षरों को पढ़ लिया । इसके प्रयास आंशिक रूप में प्रकाशित हुए परन्तु पूरे निष्कर्ष दि सेसी ने एक विश्वकोष में प्रकाशित कराये । निष्कर्षों की कड़ी आलोचना होने के कारण इसने अपना प्रयास स्थगित कर दिया ।

१८१० में : जेम्स जिस्टन मोरियर (James Justine Morier) पर्सीपोलिस, सायरस की समाधि देखने आया। इसने यूनानी इतिहासकार एरियन (Arrian) की पुस्तक में पढ़ा था कि सायरस की व सालोमन की माँ की समाधि एक जैसी हैं। उसने भी कुछ प्रतिलिपियाँ तैयार की।

<sup>1.</sup> Maurice Pope: The story of Decipherment ( London, 1975 ), page - 99.

<sup>2.</sup> Millin: "Magasin encyclopedique."

- १८११ में : क्लाडियस जेम्स रिच्छ ( Claudius James Rich, १७६५ १-२१ ) इंगलैण्ड का मुख्य प्रदूत बनकर बगदाद आया । इसने अभिलेखों की प्रतिलिपियाँ बनवाकर कई विद्वानों के पास भेजता रहा, मुख्यतया ग्रोटेफ़्रेण्ड के पास भेजीं । एक महामारी में इसका स्वर्गवास हो गया ।
- १८९२ के अन्त में : एक प्राच्य वेत्ता विलियम गोरे आउस्ले (William Gore Ouseley) पर्सीपोलिस के खण्डहरों को देखने आया । इसने खिड़की के १८ अभिलेखों का निरीक्षण किया । मोरियर इसका पथप्रदर्शक बन गया ।
- १८२३ में : फ्रांस का एक प्राच्यवेत्ता ऐन्तोने यान सेन्त मार्तिन (Antoine Jean St. Martin, १७९५ १८७३) ने लिपि को पढ़ने के प्रयास में तीन वर्णों 'व' 'य' 'ई' को पहचाना । इसने भी मिस्र में एक अलंकृत कलश देखा जिस पर मिस्री व कीलाक्षरों में ''जरक्सीज' का नाम अंकित था।
- १८२६ में : विद्वानों द्वारा यह बात प्रचलित हो गई कि प्राचीन पिशयन अभिलेखों को पढ़ने के लिए जेण्ड अवेस्त का ज्ञान होना अनिवार्य है। इस वर्ष एक डेन विद्वान् रासमुस क्रिश्चियन रस्क (Rasmus Christian Rask, १७८७ १८३२) जिसने जेण्ड, पहलवी, संस्कृत, अरबी, हिन्दुस्तानी, पाली आदि का पर्याप्त अध्ययन किया था, कोपेनहेगेन से पिशया आया। इसने ग्रोटेफ़ेण्ड के निष्कर्षों का अध्ययन किया तथा एक शब्द 'अनाम' 'फ० सं० १३१' पढ़ लिया जिससे दो नये अक्षर 'न' और 'म' पहचान लिये गये।



फलक संख्या - १३१

- १८६२ में: एक फ्रांसिसी युगेन बर्नोंफ़ (Eugene Burnouf, १८०१ १८५२) की 'कालेज दि फ्रांस' में संस्कृत के अध्यक्ष पद पर नियुक्ति हो गई। यहाँ इसको दो ग्रन्थ दुपेरों की जेण्ड अवेस्त, जो आंशिक अशुद्ध थी तथा 'यास्न', जो जेण्ड अवेस्त का एक भाग था और जिसमें पासियों के पूजा पाठ विधि का वर्णन था प्राप्त हुए। इसने 'यास्न' का अनुवाद फ्रेंच भाषा में किया। यह पुस्तक कीलाकार लिपि के विद्यार्थियों को अमृत्य सिद्ध हुई। अब यह पर्शियन भाषा का एक बिद्धान् माना जाने लगा। इसके पश्चात् इसको दो त्रैभाषिक अभिलेख एक तो वान (अर्मेनिया) से तथा एक हमादान (मीडिया) से प्राप्त हुए। हमादान के अभिलेख एलवेन्द की पहाड़ी की दो शिलाओं पर उत्कीर्ण थे। इन अभिलेखों को हमादान के निवासी गंजे नामा ('कोष की किताब' अर्थात् 'कुञ्जी') के नाम से सम्बोधित करते थे। एक शिला डैरियस के नाम पर तथा दूसरी जरक्सीज
- 1. Commentaire Sut le Yasna ( Paris ), 1834.
- 2. मीडिया की प्राचीन राजधानी 'प्कवटान' का आधुनिक नाम इमादान है।

के नाम पर उत्कीर्ण थी । दोनों त्रैभाषिक अभिलेख बर्नोंफ़ की पुस्तक में प्रकाणित हुए । इसके पश्चात् इसने ३३ अक्षरों की एक वर्णमाला बनाई जिसमें से आठ अशुद्ध सिद्ध हुए । इसने दो नये अक्षर 'क' तथा 'ज' ठीक पहचाने ।

- १८३३ में : एक नॉर्वें निवासी विद्वान् क्रिश्चियन लासेन (Christian Lassen, १८०० १८७६) पेरिस आया और बर्नोंफ़ का एक सहयोगी मित्र बन गया। यह भी एक प्राच्य – वेत्ता था। १८२६ में यह बॉन चला गया। इसने भी अपना शोध – कार्य एक पुस्तक में प्रकाशित किया।
- १८३५ में : फ़र्ग्यू सन (Fergusson) अथा, जो पर्सीपोलिस के खण्डहरों को देख कर चिकत रह गया और कहा कि "इतने भव्य महल इंगलैण्ड, फ्रांस तथा जर्मनी में भी नहीं है।"
- १८३७ में : दो विद्वाद् ई० ई० यफ़ बियर ( E. E. F. Beer, १८०५ १८४१ ) तथा ई० वी० यस० जैंकुयेट ( E. V. S. Jacquet, १८११ १८३८ ) पश्चिया आये। अपने शोध कार्य द्वारा क्रमशः दो और चार अक्षरों को पहचाना।
- १८३६ में : फ्रांस के तीन विद्वान् (राजनैतिक प्रतिनिधि बनकर) काउन्त दि सारजी (Count de Sarzy), पासकल कोस्ते (Pascal Coste) तथा युगेन फ़लान्दीन (Eugene Flandin) आये और बेहिस्तून शिलालेख की प्रतिलिपियाँ तैयार करने के प्रयत्न किये परन्तु असफल रहे। कोस्ते और फ़लान्दीन ने अपने यात्रा विवरण प्रकाशित किये।
- १६४३ में: एक डेन नील्स लुडिवग वेस्टरगार्ड (Neils Ludwig Westergard, १६१४ -१८७६) अपने दो सहयोगियों लुई कैंगनार्त दि सालसी (Louis Caignart de Saulcy,) तथा एडवर्ड हिंक्स (Edward Hincks) के साथ पश्चिया उन अभिलेखों की खोज में आया, जो अभी तक प्रकाशित नहीं हुये थे। उसको दो अभिलेख एक पर्सीपोलिस में तथा दूसरा नक्को रस्तम में मिल गये। इसने एलामाइट के ९० शब्द पहचान लिये। एलामाइट भाषा का नाम मार्तिन तथा वेस्टरगार्ड ने मीडियन, योर्डमान (Mordtmann) ने सूसियन, सेसी ने अमारदियन तथा हुसिंग (Hüsing) ने नव एलामाइट रखा। १८४६ में वेस्टरगार्ड ने अपना शोध लेख रॉयल आयरिश अकादमी के समक्ष पढ़ा।
- 958६ में : एक स्वेड (स्वीडन निवासी) लोवेनस्टन (Löwensiern) ने सर्वप्रथम जरक्सीज के अभिलेखों को पढ़ने का प्रयास किया।

अब तक पर्सीपोलिस, नक्षे — रुस्तम तथा पसरगादे के अभिलेखों का निरीक्षण तथा लिपि के रहस्यो — द्घाटन के प्रयास अनेक विद्वान् कर चुके थे तथा कई चिह्न पहचान भी लिये गये थे परन्तु अभी तक बेहिस्तून शिलालेख अछूता रह गया था। इसका मुख्य कारण यह था कि इसको स्थानीय निवासी धार्मिक दृष्टिकोण से पवित्र मानते थे और किसी विदेशी को उसके निकट जाने की अनुमित नहीं देते थे। फिर भी निम्नलिखित विद्वानों ने दूर से ही देख कर अपने मत प्रगट किये: —

<sup>1. &</sup>quot;Memoire Sur deax inscriptions Cuneiformes trouvees Pres d' Hamadan" (Paris) 1836.

<sup>2. &</sup>quot;Die altpersischen kielin schriften-(Bonn), 1836.

<sup>3. &</sup>quot;Palaces of Nineveh and Persepolis"-page 214.

<sup>4. &</sup>quot;Voyage en Perse."

- 9. पाल आंगे लुई दि गार्दने ( Paul Ange Louis de Gardanne ) : अपने भाई का, जो तेहरान में फ्रांसिसी राजदूत था, सचिव बन कर १८०७ में आया। इसने डैरियस के उभरे चित्र को कास पर ईसा की मूर्ति मानकर दस बन्दियों को धर्मदूत ( 10. Apostles ) माना।
- २. राबटं कर पोर्टर (Robert Ker Porter): ने डैरियस को शलमनेसर तृतीय ( ८५९ ८२४ ई॰ पू॰ ) समझा और दस बन्दियों को इस्रायल की दस जातियाँ समझीं।
- ३. जे० एम० किन्नाइर ( J. M. Kinneir ) : ने शिलालेख को पर्सीपोलिस से सम्बन्धित बतलाया । इसके अतिरिक्त भी यात्री आये परन्तु वे उल्लेखनीय नहीं हैं।

अंत में एक इंगलैण्ड निवासी हेनरी के सिवक रॉलिन्सन ( Henry Creswick Rawlinson, १८१० - १८९४) को इस कीलाकार लिपि के रहस्योद्घाटन करने का श्रेय प्राप्त हुआ। इसी के निष्कर्षों द्वारा पश्चिम एशियाई देशों के समस्त कीलाकार अभिलेख पढ़ लिये गये। रहस्योद्घाटन कार्य भी इसने अपने निजी प्रयास तथा ज्ञान से आरम्भ कर दिया तथा आंशिक सफलता प्राप्त होने के पश्चात् इसने अपने पूर्व के विद्वानों के निष्कर्षों का अवलोकन किया। किस प्रकार इसने अपना जीवन दाँब पर लगा कर सफलता प्राप्त की, एक वृत्तान्त के रूप आगे की पंक्तियों में प्रस्तुत है।

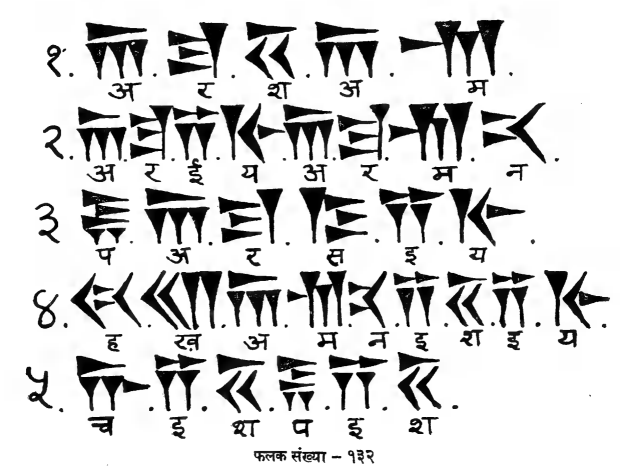
रॉलिन्सन का जन्म १८१० में इंगलैण्ड के एक नगर ऑक्सफ़ोर्डशायर में हुआ। इसने युनानी ( Greek ) व लातीनी ( Latin ) भाषाओं का गहन अध्ययन किया। सोलह वर्ष की आयु तक पहुँचते पहुँचते यह छः फुट लम्बा एक स्वस्थ नवयुवक हो गया। तदनन्तर इसने सेना में प्रशिक्षण प्राप्त किया तथा १८२७ में ईस्ट इण्डिया कम्पनी के सेना विभाग का पदाधिकारी होकर भारत की ओर प्रस्थान किया। जल — यात्रा काल में इसका परिचय सर जॉन मैलकॉम ( Sir John Malcolm ) से हुआ, जो बम्बई के राज्यपाल नियुक्त होकर भारत आ रहे थे। इन्होंने रॉलिन्सन को पिशयन ( फ़ारसी ) भाषा सीखने के लिये प्रेरित किया। आठ साल भारत में रह कर इसने अरबी व फ़ारसी का गहन अध्ययन किया।

१८३५ में रॉलिन्सन एक सैनिक परामशं — दाता के रूप में कुर्डिस्तान के गवर्नर के पास करमनशाह पहुँचा। जब रास्ते में इसने हमादान के तैमाधिक शिलालेखों के विषय में सुना तो उनको देखने माउण्ट एलवेन्द पर चला गया तथा सर्वप्रथम उनकी प्रतिलिपियाँ तैयार की तथा अध्ययन करने बैठ गया। तत्पश्चात् इसने बेहिस्तून शिलालेख के विषय में सुना, जो करमनशाह से ३५ किलो मीटर दूर था। अब जब भी उसे अवसर मिलता वह उसी ओर अपने घोड़ पर निकल जाता। अभी तक न तो इसको ग्रोटेफ़िण्ड के निष्कर्षों का पता था और न ही बर्नोफ़ के निष्कर्ष प्रकाशित हुये थे। १८३६ में इसने गंजे — नामा के तीन नाम — विश्ता — स्पीज ( Hystaspes ), डीरयस तथा जरक्सीज — पढ़ लिये तथा १३ अक्षर पहचान लिये। अपने इन निष्कर्षों को १८३७ के रॉयल एशियाटिक सोसायटी के तत्कालीन उप — सचिव एडविन नॉरिस ( Edwin Norris, १७९५ — १८७२) के पास भेज दिये। अब इसने समझ लिया कि यह लियि वर्णात्मक है।

इसी बीच रॉलिन्सन ने अपनी जान पर खेलकर बेहिस्तून के शिलालेख के प्राचीन पशियन तथा सूसियन कॉलमों की प्रतिलिपियाँ तैयार कीं और उन पर अपना शोध आरम्भ कर दिया । फलस्वरूप उसने १६३६ के अन्त तक पाँच नाम तथा १६ वर्ण पहचान लिये । यह नाम थे :— (फ॰ सं० - १३२ ) $^1$ ।

<sup>1.</sup> Cleater, P. E.: Lost Languages. p. - 87.

# यूनानी भाषा पशियन भाषा १. अर्सामीज (Arsames) अरशाम २. आर्यरमेनीज (Aryaramnes) अर्यारमन ३. पशिया (Persia) पारसिय ४. अख्मेनीज (Achaemenes) हखामिनशे ५. तेस्पीज (Teispes) चिशपिश



इस प्रकार रॉलिन्सन ने शोध करके अपना यह निबन्ध भी एडविन नॉरिस के पास लन्दन भेज दिया। इस निबन्ध को जब निरीक्षणार्थ नॉरिस ने पेरिस भेजा तो इसका बड़ा स्वागत हुआ और रॉलिन्सन को फेंच एशियाटिक सोसायटी का एक सम्मानित अर्वैतनिक सदस्य बना लिया गया। इसका परिचय बर्नोफ, लासेन आदि विद्वानों से कराया गया जिनके सामूहिक सहयोग से प्राचीन पश्चियन की एक वर्णावली बना ली गई (फ॰ सं॰ – १३३)।

१८३९ में अफ़ग़ान युद्ध आरम्भ होने के कारण रॉलिन्सन को कन्धार भेज दिया गया। वहाँ उसने एक मुठभेड़ में भाग लेकर विजय प्राप्त की। जब कर्नल टेलर (Col. Taylor) जो ब्रिटेन का राजनैतिक प्रतिनिधि था १८४३ में वापस इंगलैण्ड चला गया, तो रॉलिन्सन को पुनः १८४४ में राजनैतिक प्रतिनिधि के पद पर नियुक्त करके पश्चिया भेज दिया गया। उसने बचे हुये अभिलेख के पश्चियन तथा एलामाइट के पाठों की

# पशिया की कीलाकार वर्णावली -- ई० पू० छठी श०

	अ	ई	35		अ	4	<u>3</u>	निधरिका
द्यम	TTT	YY	<b>(</b> TT	न	1		<b>{</b>	
ब	LY			ㅁ	上			٤
ਰ	YY	-		र	FY			
क	E TT			स	YE			2
द	TT	E	(ET	श	77			<b>⟨⟨∀</b>   3
<b></b>	74			त	ETT		771	
J	11		任	थ	TY			<b>&lt;&lt;&lt;</b>
ह	<b>(</b> :<			व	HE	PT TT		HY
ख	KT			घ	74-			Ä
ज	- 1	-<=		ज़	THY			1
क	Y		<b>&lt;</b> T	द	अ	<u> </u>	피 ¤	व ऊ श
रु	-			77	<b>TTT</b>	ET	<b>T(-</b>	15<77
म	-	<b>T</b> (;	E	द	रपृश	= 1.	डेरि	नह <b>्</b> तिह

फलक संख्या - १३३

भी प्रतिलिपियाँ तैयार कर लीं। किन किन किन किनाईयों का सामना करना पड़ा इसका पूर्ण विवरण अनेक पुस्तकों में प्रकाशित हुआ। अब केवल बेबीलोनियन लिपि का पाठ शेष बच गया जिसकी प्रतिलिपि तैयार करना असम्भव था। क्योंकि उस स्थान पर सीढ़ो आदि द्वारा पहुँचना सरल नहीं था। सौभाग्य से रॉलिन्सन को एक फ़्रुर्तीला कुर्डी नवयुवक मिल गया जिसने अपनी जान पर खेल कर उस अभिलेख की प्रतिलिपियाँ भी तैयार करवा दीं। १८४७ में रॉलिन्सन ने हेब्रू तथा सिरियाई भाषायें भी सीख लीं।

अब बेहिस्तून के शिलालेख की तीनों भाषाओं — प्राचीन फ़ारसी, नव एलामाइट (सूसियन) तथा नव बेबीलोनियन (अक्कादियन) — की कीलाकार लिपि की प्रतिलिपियाँ तैयार थीं। इसमें से प्राचीन फ़ारसी तो रॉलिन्सन ने पूर्णतया पढ़ ली थी। एलामाइट को पढ़ने का भार एडविन नॉरिस ने ले लिया था। रॉलिन्सन पुनः अक्कादियन पाठ का रहस्योद्घाटन करने बैठ गया।

( नव एलामाइट का रहस्योद्घाटन ) : इस भाषा में कीलाकार लिपि के १९९ चिह्नों की वर्णावली थी। इसमें कोई शब्दों को पृथक् करने वाला चिह्न नहीं था। इसको पढ़ने में सर्वप्रथम वेस्टरगार्ड ने १८४३ में नक़शे — रुस्तम के अभिलेखों से इस भाषा की कुछ प्रतिलिपियाँ तैयार की और उनको भले प्रकार समझा। उसने कुछ नाम पढ़े तथा एक लघुपाठ का अनुवाद भी किया। भाषा के दृष्टिकोण से एलामाइट एक विलिगत भाषा है। किसी अन्य भाषा से इसका कोई सम्बन्ध नहीं है। तत्पश्चान नॉरिस ने १८५४ में इसका पूर्णतया रहस्योद्घाटन कर दिया (फ० सं० — १४०)।

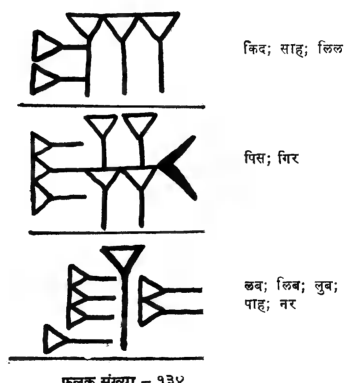
अक्कादियन भाषा का रहस्योद्घाटन: अब त्रैभाषिक बेहिस्तून के शिलालेख में केवल यही भाषा शेष रह गई। जिसका भार पुनः रॉलिन्सन पर आया। जब शोध कार्य के भँवर में रॉलिन्सन फँसकर हताश हो गया और यह कार्य छोड़ने का विचार करने लगा तब इसका परिचय आयरलैण्ड निवासी एडवर्ड हिन्क्स (Edward Hincks, १७९२ – १८६६) से हो गया जो १८४६ – ५० के मध्य अपने अध्ययन कक्ष में बैठे – बैठे युद्ध करता रहा। अन्त में उसको कुंजी मिल ही गई और उसने घोषित किया कि अक्कादियन (नव – बेबीलोनियन) भाषा में प्राचीन फ़ारसी की तरह पृथक व्यंजन चिह्न नहीं हैं। उसने यह भी सिद्ध किया कि चिह्न या तो स्वर + व्यंजन है या व्यंजन + स्वर है अर्थात् यह अक्षरात्मक (Syllabic) भाषा है। इस भाषा में निम्नलिखित कालानुसार परिवर्तन आते गये:—

```
— सुमेरियन — लगभग ३००० ई० पू०
- प्राचीन अक्कादियन - लगभग २५०० ई० प्o
- मध्य एलामाइट
                     े लगभग २००० ई० पू०
मे १५०० ई० पू० तक
   प्राचीन बेबीलोनियन
   प्राचीन असीरियन
— मध्य बेबीलोनियन
                     ) लगभग १५०० से
   मध्य असीरियन
                     ∫ १००० ईः पु०तक
— नव – बेबीलोनियन
                     ) लगभग १००० से
                     $ 400 ईo पूर्व तक है है अहिन स्थान कि कि कि कि कि
   नव - असीरियन
   अखुमेनियन एलामाइट ) ५०० से
   विलम्बित बेबीलोनियन 🕽 🗟 🌼 ई॰ पूर्वातकल्ले 🏿 🕩 🕬 (१८५५) १८५५ (१८५५) 😁 १८५५ ।
```

इसमें भी नव - बेबीलोनियन ज्ञाता प्राचीन बेबीलोनियन को पढ़ नहीं सकता था। अक्कादी लोगों ने, जो सेमाइट थे, कीलाकार का आविष्कार नहीं किया अपित उनको वह लिपि सुमेरी लोगों से, जो निर्धारक चिह्नों का बहुतायत से प्रयोग करते थे, बनी बनाई मिली। इसी कारण अक्कादी, सुमेरी भाषा की अपनी शास्त्रीय भाषा मानते हैं।

उधर स्वीडन में एक अन्य विद्वान् इसीदर लोवेनस्टर्न ( Isidor Löwenstern ) ने, जो अक्कादी भाषा पर अपना शोध कर रहा था, १८४५ में घोषित किया कि अक्कादी के कीलाकार - लिपि चिह्न पृथक व्यंजन नहीं हैं। उनमें तीन प्रकार के चिह्न पाये जाते हैं, उदाहरणार्थ: व्यंजन + स्वर, स्वर + व्यंजन, व्यंजन + स्वर + व्यंजन । उसने यह भी घोषित किया कि एक चिह्न बहु - ध्वनीय ( Poly phonous ) हो सकता है तथा वहीं चिह्न निर्धारक भी हो सकता है (फ• सं• - १३४)।

#### बह - ध्वनीय चिह्न



फलक संख्या - १३४

यह बहु - ध्वनीय पद्धति एक पाठक को अत्यन्त कष्टदायक सिद्ध होती थी। इसमें ३०० चिह्न निर्धारक ( Determinatives ) तथा भावात्मक ( Ideographic ) थे । किसी भी पाठक को यह समझने में देर लगती थी कि अमूक चिह्न निर्धारक है या बहु - ध्वनीय है। यह भाषा इतनी अस्पष्ट होने पर भी ई॰ पू० की पन्द्रहवीं शताब्दी में समस्त पश्चिम - एशिया की एक राजनियक भाषा हो गई। जब इस प्रकार की अस्पष्टता स्वयं प्राचीन बैंबीलोनी तथा असीरियाई विद्वानों को कष्टदायक सिद्ध होने लगी तब उन्होंने मिस्री लिपि की भाँति अपनी भाषा में भी निर्धारक चिह्नों तथा अक्षरात्मक चिह्नों 'फ० सं० - १४१ नीचे का भाग' को पृथक कर दिया और एक शब्द के साथ दोनों का प्रयोग आरम्भ कर दिया, जैसे मातू (देश) - मा + तू; अन (देवता) — अ + नू; अलू (नगर) आदि। (फ • सं० - १३६ ऊपर का भाग)।

हिन्कृस ने कुछ निर्धारक चिह्नों को पहचाना जो प्राचीन सुमेरी तथा नवअसीरियाई भाषाओं में प्रयानुसार प्रयोग किये जाते थे । उदाहरणार्थ:—(फo सं० – १३७)।

- 'लू' का प्रयोग मनुष्यों तथा इनके आजीविकाओं के नामों के पूर्व किया जाता था।
- 'गिश' तथा 'ऊ' का प्रयोग वृक्षों तथा लकड़ी के उपकरणों के नामों के पूर्व किया जाता था।
- 'दुग' का प्रयोग मिट्टी के बर्तनों के नामों के पूर्व किया जाता था।
- 'तुग' का प्रयोग पोशाकों के नामों के पूर्व किया जाता था।
- 'की' का प्रयोग देश तथा स्थानों के नामों के पूर्व किया जाता था।
- 'ख़' का प्रयोग मछिलयों के नामों के पूर्व किया जाता था।

## भावात्मक, निर्धारक, अक्षरात्मक चिह्न



भावात्मक : है तो 'ईसू' कहेंगे अर्थ — 'लकड़ी'।

निर्धारक: है तो वृक्ष तथा लकड़ी की बनी वस्तुओं के पूर्व प्रयोग किया

जायेगा ।



अक्षरात्मक: है तो ध्वनि होगी 'इज़'

भावात्मक : है तो 'मातू' कहेंगे । अर्थ - 'देश'।

निर्धारक : है तो 'शादू' कहेंगे तथा देश के नाम के पूर्व प्रयोग किया

जायेगा।

अक्षरात्मक : है तो ध्वनि होगी 'कुर, मात, शात, नात, गीन'

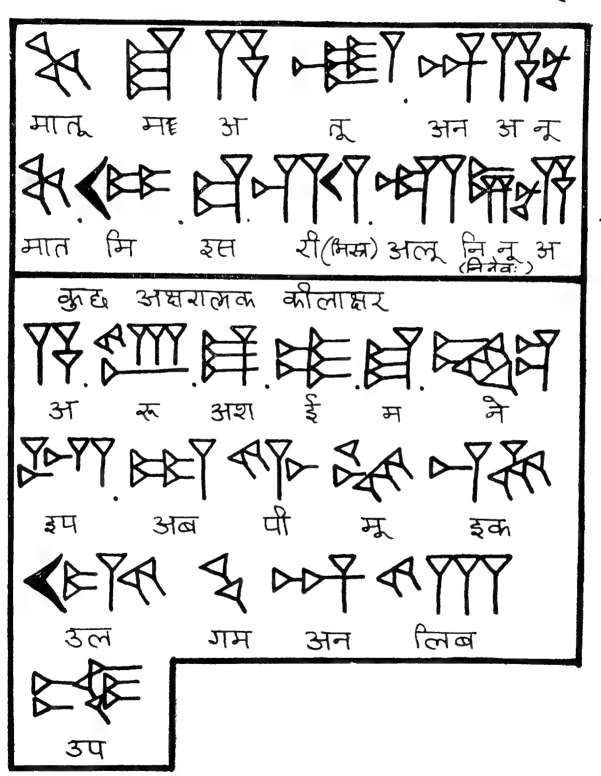
#### फलक संख्या - १३५

जब रॉलिन्सन ने हिन्क्स के निष्कर्षों का अध्ययन कर लिया तब उसने अक्कादी लिपि तथा प्राचीन फ़ारसी लिपि के नामों को तुलानात्मक दृष्टि से परीक्षण करके अपना शोध पुनः आरम्भ किया। शनैः शनैः वह सफलता के मार्ग पर अब अग्रसर होने लगा। १८५० तक उसने बेहिस्तून के शिलालेख के अक्कादियन (नव — बेबीलोनियन) पाठ के १५० वर्णों को तथा ५०० शब्दों को पढ़ लिया। अब यह हिन्क्स का अभिन्न मित्र बन गया। तत्पश्चात उसने असीरियाई भाषा तथा कीलाकार लिपि में अंकित एक चीनी—मिट्टी के १५० इञ्च ऊँचा सिलेण्डर, जो तिगलत पिलेसर प्रथम (असीरिया का एक नृप) के काल का था, को भी पढ़ लिया। जब रॉलिन्सन ने अपने शोध कार्य के निष्कर्षों को नॉरिस के पास लन्दन भेजा तो उसका निरीक्षण किया गया। तदोपरान्त कुछ विद्वान् उससे सहमत तथा कुछ असहमत हो गये। अब यह एक विवादस्पद समस्या बन गई।

उनमें से एक गणितज्ञ विलियम हेन्री फ़ाक्स टैलबाट (William Henry Fox Talbot, १८०० – १८७७) ने नॉरिस को प्रेरित किया कि कीलाकार लिपि के रहस्योद्घाटन करने वाले कुछ विद्वानों को रॉयल एशियाटिक सोसायटी की ओर से आमन्त्रित करें और उनको कीलाकार का एक तिगलत पिलेसर प्रथम वाली बहु – कोणिक पाटिया का पाठ पढ़ने के लिए दिया जाये। तदनन्तर वे विद्वान् अपने अपने निष्कर्षों को बन्द करके भेद दें। इससे एक तुलनात्मक निरीक्षण हो जायेगा और सत्यता का पता लग जायेगा। नॉरिस इस बात से सहमत हो गया और चार विद्वान् — टैलबाट, ओपर्ट, हिन्क्स तथा रॉलिन्सन — इस परीक्षा में सम्मिलित हुए।

<sup>1.</sup> Delitzsch, F.: Assyrische lesestücke (1912) - p. 109.

# असीरियाई -- बेबीलोनी लिपि के निर्धारक -- अक्षरात्मक चिट्टन



फलक संख्या - १३६

प्राचीन सुमेर तथा नव -- असीरियाई लिपियाँ

TA TA	इ.जा- मिट्टरी के	KA	४ ४ <b>४</b> ४ रख़- मखेली
	क्रिश्चा – बुख्न या उत्त – बैह्या		की - स्थान
WATER AND IN THE RESIDENCE OF THE PERSON OF	M-4-3		7₽~~ ७०० - पोशाक
निप्परिक चिक् सुपेरी	नव-असीरियाई दर्नान अर्थ	निप्तरिक चिक् सुमेरी	नव-असीरिगार्डे ह्वानि अधे

फलक संख्या – १३७

जब सबके निष्कर्षों का निरीक्षण किया गया तो अधिक अन्तर नहीं पाया गया।

इस प्रकार उपर्युक्त विद्वानों के अथक परिश्रम, निष्ठा तथा त्यागने कीलाकार लिपि में अंकित पूरे पश्चिमी एशियाई देशों का इतिहास, गणित, विज्ञान, साहित्य, धार्मिक तथा पौराणिक ग्रन्थ आदि को, जो सहस्रों वर्ष भूमिगत पड़े रहे, संसार के शिक्षार्थियों के समक्ष प्रस्तुत कर दिये। इससे न केवल वर्तमान पीढ़ी का अपितु भावी पीढ़ी का भी ज्ञानवर्धन होगा। तत्कालीन विद्वानों ने रालिन्सन की भूरि भूरि प्रशंसा की तथा उसको 'सर' (नाइटहुड) की पदवी से विभूषित किया गया और उसको 'कीलाकार लिपि का पिता' भी घोषित कर दिया।

#### बेहिस्तून शिलालेख का आंशिक पाठ

यह पाठ प्राचीन पर्शियन के प्रथम कालम का प्रथम वाक्य है जिसको चार प्रकार से निम्नलिखित पंक्तियों में दिया गया है :— (फ॰ सं॰ - १३८)।

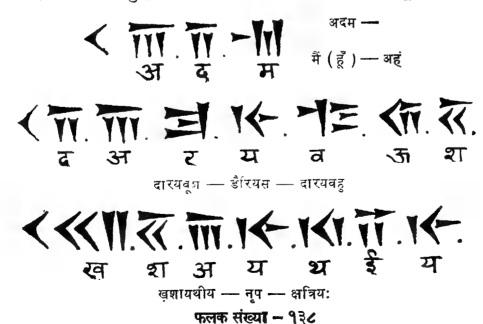
१. जिस प्रकार अंकित है: "अदम

द अ र य व ऊश ख़ श अ य थ ई य ख़ श अ य थ ई य द ह य ऊ न अ म अ र श अ म ह य अ ख़ श अ य थ ई य वज़रक ख़ श अ य थ ई य अ नअम प अ र स ई य ख़ श अयथईय व श त अ स प ह य अ पतर न प अ ह ख़ अ म न ई श ई य"

#### २. इस प्रकार पढ़ा जायेगा:

"अदम दारयवूश ख़शायथीय वज़रक ख़शायथीय ख़शायथीयानाम ख़शायथीय पारसईय ख़शायथीय दहयूनाम विश्तास्पह्या पतर अर्शामहया नपा हखानीशीय"

३. हिन्दी में इस प्रकार अनुवाद होगा: ''मैं शक्तिशाली नरेश, नरेशों का नरेश, देशों का नरेश, पिशिया का नरेश, विश्तास्प का पुत्र, अर्शाम का पौत्र, हख़मनी वंश का डैरियस हूँ।''



# 

 रव श अ य ध ई य

 गा. 
 मृणें का — क्षत्रियाणां

 रव श अ य ध ई य

 गा. 

 अ न अ म

⟨४४ ४ ४ ४ ४ ४ ४ व्यायथीय —
यत्न शा अ य थ ई य नृप — क्षत्रियः

< नि. शा. वि. वि. शा. ४ पारसईय – प्रांशिया (फ़ारस ) पासें

⟨⟨⟨ । । । । । । । । । । । | ख्सायथीय — व्यास्थाय क्षायथीय — वृष — क्षित्रयः

< 古. 汉. 州. 丽. 仁. 元. ←. 丽. 百 श ल प ह म अ

विश्तास्पहया — विश्तास्प का — विश्तास्पस्य

> < ऱ्रि. जि. गा. नपा − न प अ पोत्र — नप्ता

हखामनीशीय - हखमनी वंश का - हखामनिशिय:

फलक संख्या - १३८ ख

'फ॰ सं॰ – १३६' पर प्राचीन पश्चियन कीलाकार छिपि में दिये हुए वाक्य का संस्कृत में भी अनुवाद किया गया है जिसको इस प्रकार पढ़ा जायेगा, ''अहं दोरयवहु क्षत्रियः वज्जकः क्षत्रियः क्षत्रियाणां क्षत्रियः पार्से क्षत्रियः दस्युनां विश्तास्पस्य पुत्रः अर्शामस्य नप्ता हखामनिशियः''।

उपर्युक्त अनुवाद अंग्रेजी के अनुवाद से, जो बूथ ने अपनी पुस्तक? में दिया है, लिये गये हैं।

<sup>1.</sup> संस्कृत का शाब्दिक अनुवाद शापुरजी कावसजी होडीबाला ( नाव वाला ) ने अपनी पुस्तक 'Cuneiform Inscriptions Transcribed into Sanskrit and Avesta' (Bombay - 1931), page - 2 में दिया है।

<sup>2.</sup> Booth, A. J.: The Discovery and Decipherment of the Trilingual Cuneiform Inscriptions (London - 1902), page - 149.

<sup>&</sup>quot;I am Dariius, the mighty King of Kings, King of the Countries, King of Persia, Son of Hystaspes, grandson of Arsames, the Achaemenes......."

बेहिस्तून शिलालेख का सूसियन पाठः इसका अनुवाद एडविन नॉरिस ने किया है। इसका लिप्यन्तरण है:— (फ॰ सं॰ - १३९)।

"( $\mu$ ) ऊ ( $\mu$ ) तिरयमऊश ( $\mu$ ) जुनकुक इरशर्र ( $\mu$ ) जुनकुक ( $\mu$ ) जुनकुक – इप – इन्न ( $\mu$ ) जुनकुक (निर्धारक) पर्शिन – इक्क ( $\mu$ ) जुनकुक ( $\mu$ ) इरशम ( $\mu$ ) रह शकरी ( $\mu$ ) अकमन्नीशोय।"

इसका हिन्दी में अनुवाद :---

"मैं तरियमूश (डैरियस) शक्तिशाली नृप, नृपों का नृप, पशिन (पशिया) का नृप, देशों का नृप, इरशम (अर्शाम) का पौत्र, अकमन्नीशीय (हखा़मनीय) वंश का हूँ।"

बेहिस्तून शिलालेख का बेबीलोनी पाठ: इसका अनुवाद रॉलिन्सन ने किया है। इसका लिप्यन्तरण है:—- (फ॰ सं॰ - १४०)।

"अनकू ( म ) दरियमुश शर्रेड रबू शर माताती ( म ) अख़मनी श शर [ ? ] शर्रानी ( बहु - वचन ) ( अमेलू ) परसा - अ शर ( मातू ) परसू"।

इसका हिन्दी अनुवाद 1 है :---

"मैं डैरियस, महाराजा, देशों का राजा, अखमेनी वंशोय, नृपों का नृप, पश्चियन, पश्चिया का नृप हुँ।"

बेहिस्तून के शिलानेख की त्रैमाषिक कीलाकार लिपि गों (प्राचीन फ़ारसी, सूसियन अथवा नव एलामाइट, नव बेबीलोनी अथवा अक्कादियन) का उद्भव किस प्रकार हुआ ? यह विषय आज तक विवादा — स्पद है जिसमें से नव बेबीलोनी के विषय में तो निश्चित हो चुका है कि इसका उद्भव तथा विकास प्राचीन सुमेरी कीलाकार से प्राचीन अक्कादी अथवा प्राचीन बेबीलोनी का विकास तथा सरलीकरण हुआ तत्पश्चात् नव — बेबीलोनी बनी। सूसियन लिपि का विकास एक पृथक् राह से आद्य एलामाइट से हुआ। इसका सम्बन्ध किसी अन्य लिपि से नहीं रहा। अब सबसे अधिक विवादास्पद विषय प्राचीन फ़ारसी लिपि का रह गया। जिस प्रकार भारत में ब्राह्मी लिपि के उद्भव के विषय में कोई निश्चयपूर्ण तथ्य सामने नहीं आया इसी प्रकार प्राचीन फ़ारसी का, जो दोनों ही अक्षरात्मक तथा वर्णात्मक है, साथ में पांच चिह्न निर्धारक भी हैं, अभी तक निश्चय नहीं हो सका। अनुमान से विद्वान् यही मानते हैं कि इसका उद्भव ई॰ पू॰ की छठवीं शताब्दी में हुआ होगा। इसका अवधि काल अत्यन्त कम रहा क्योंकि अख़मेनी वंश के अन्त के साथ इसका भी अन्त हो गया। इसका स्थान शनैः अरामायक से जन्मी पहलवी ने ले लिया।

#### पहलबी लिपि

जब सिकन्दर के आक्रमण से अख़ामेनीय वश का अन्त हो गया, तब उस वंश की लिपि 'प्राचीन - पिशयन' का भी लोप होना आरम्भ हो गया और उसका स्थान यूनानी भाषा ने ले लिया। परन्तु शनैः यूनानी शासकों के अत्याचार बढ़ने लगे जिसने क्रान्ति की अग्नि प्रज्वलित कर दी। एक वीर असीकीज ने

<sup>1.</sup> अंग्रेज़ी के अनुवाद से लिया गया है —

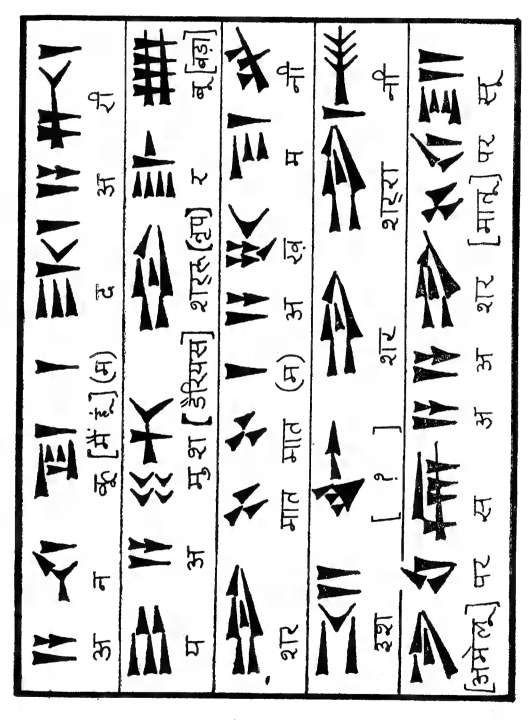
<sup>&</sup>quot;I am Darius, the great King, the King of lands, the Achaemenian, the King of Kings, the Persian, the King of Persia." Taken from – E. A. Wallis Budge: Sculp – tures and Inscription of Behistun (1907), page – 159.

बेहिस्तून शिलालेख का सुसियन पाठ

三金公金公羊
--------

फलक संख्या – १३

बेहिस्तून शिलालेख का बेबीलोनी पाठ



पिश्या का राज्य हस्तगत करके अरस।सिड वंश की नींव २४७ ई॰ पू० में डाली। साथ साथ यूनानी भाषा समाप्त कर अरमायक लिपि द्वारा एक नई लिपि का आविष्कार भी किया जिसका नाम पहलवी रखा गया। इसके दो काल माने जाते हैं, पहला अरसाकिड पहलवी (२५० ई० पू० से २५० ई० सन् तक) तथा दूसरा ससानिड पहलवी (२५० ई० सन् से ६५० तक)।

अरसाकिड पहलवी: यह व्यंजनात्मक लिपि है। इसमें स्वर नहीं होते। इसमें बीस अक्षर होते हैं। अरमायक के प्रभाव के कारण दाएँ से बाएँ लिखी जाती थी। इसमें स्वरों का कार्य अलेफ़ (अ, आ) से, 'ज' (इ, ई, ए) से तथा 'व' (उ, ऊ, ओ) से ले लिया जाता है। 'फ० सं० – १४१ प्रथम कॉलम' आरम्भ किया तथा एक वर्णमाला भी प्रस्तुन की। (फ० सं० – १४१)।

ससानिड लिपि: कालानुसार इसमें कुछ परिवर्तन हुए, परन्तु अधिक नहीं। इन दोनों लिपियों के अभिलेख १८४८ से १८४४ तक के उत्खनन कार्य से लगभग एक सहस्र अभिलेख प्राप्त हो चुके हैं। सबसे प्राचीन अभिलेख, जिसका काल ५३ ई० सन् माना गया है, एब्रोमन ( कुर्डिस्तान ) से तथा इसी शताब्दी का एक अन्य अभिलेख निशा के से प्राप्त हुआ। ( फ० स = - १४१ द्वितीय कॉलम )।

ससानिड ग्रन्थ लिपि: इस लिपि का प्रयोग केवल हस्त — लिखित ग्रन्थों में किया जाता था। इसका रूप शीझता से लिखने वाली घसीट हो गया। 'फ० सं० — १४१ तृतीय कॉलम'। इन लिपियों का रहस्योदघाटन सर्वप्रथम दि सेसी तथा अन्द्रियास ने तत्पश्चात् लांग पेरियर (Longperier), ओलशान्सेन (Olshansen), टॉमस, मोर्दमान तथा द्रोनिन ने किया।

'अवेस्त': मध्य - पिशयन भाषा का प्राचीनतम रूप 'अवेस्तक' से बना जिसके अर्थ सम्भवतः 'आधार' हैं परन्तु मध्यकाल की पिशयन भाषा में इसकी 'जन्द' या 'जेन्द' कहते हैं। पिश्चमी विद्वानों ने दोनों शब्दों को मिलाकर 'जेन्द अवेस्त' इस लिपि का नामकरण कर दिया।

अर्देशायर काल (२२६ - २४२ ई०) में जो रोआस्ट्र के धर्म की प्राचीन पुस्तकों की खोज आरम्भ हुई। जहाँ से जो भाग मिले एकत्रित किये गये और फ़ारसी भाषा को एक रूप दिया गया। इस कार्य को शापुर नरेश तृतीय (३१० - ३७९ ई०) के शासन में पूरा किया गया। ग्रीस की भाषा के प्रभाव से इस में और स्वर जोडे गये। इस प्रकार जेन्द - अवेस्ता एक मिश्रित लिपि लगभग ५२ वर्णों की प्रस्तुत की गई।

१७६२ में ऐन्कुईतिल दुपेरों (Anquetil Duperron) भारत । अवेस्ता का मूल ग्रन्थ पेरिस ले गया जो सात मोहरों में बन्द थी। डेनमार्क निवासी रस्क (मृ० १८३२) और फ्रांस निवासी बर्नाफ (मृ० १८५२) ने सर्वप्रथम इसका अनुवाद किया जो कुछ संतोषजनक नहीं हुआ। फिर अन्य विद्वान् आये और कार्य को सम्पन्न किया। अब केवल अवेस्त धार्मिक पुस्तक का चौथाई भाग सुरक्षित है। अवेस्त लिपि का उद्भव अरमायक से हुआ है। यह खरोष्ठी की तरह लगती है। इस लिपि में ४९ वर्ण होते हैं। (फ० सं०-१४२)।

<sup>1. &#</sup>x27;पहलबी' शब्द की उत्पत्ति 'पाथियन', 'पार्थवी', 'पहलवीक' शब्दों द्वारा हुई।

<sup>2.</sup> Ghirsham, R: Iran - Parthians and Sassanians (London - 1962), p. - 150.

<sup>3.</sup> Jensen, H.: Syn, Symbol and Script (1970), p. - 431.

<sup>4.</sup> Frye, R. N.: The Heritage of Persia (London - 1962), p. - 177.

<sup>5. &#</sup>x27;ज़ोरोश्रास्ट्र' दो शब्दों से — ज़ीरू + इश्तर — बना, जिसके अर्थ हैं 'अस्टेरिया का बोज'। इस झब्द की व्याख्या Journal of Royal Asiatic Society - Vol. XV. (1855), p. - 246 से ली गई है।

<sup>6.</sup> इस लिपि के वर्ण नीचे लिखी पुस्तक से िलये गये हैं:—
Jackson, A. V. W.: The Avestan Alphabets and Its Transcription (1890), p. - 215.

पहलवी लिपि के रूप

ह्यी	२५० ई॰ ए॰ से २५०ई॰ तक	र १०४०४०४४	पुस्ताव भे	स्वीन	अरसासिड काल	ससातिड	पुस्तक के
<u>अ</u> ब	N	ソ	1	म	t	7	P
ब	7,5	ר	J	म	J	ل	l
ग	_	_	رڊ	स	n	7	95
द	7.3 ~ Y	ハイへ	رو	च	4		
ह	Н	N	5	फ <sub>व</sub>	ろ	B	0 4
ā		7		ग			200
ਨਾ ਲਾ ਕਿ ਾਨ	5	R	3	क्	3		
ख	H	n	N	र	,	4	
ज	4	J	بوو	<b>QT</b>	>	F	M
क	y	5	9	त	b.n	P	29
ল	h	4	13	_		_	

# ज्नेन्द - अवेस्ता लिपि

अ	आ	मे	भै	ए	हे	ओ	张	अं
Ų	ِ س	سر	<u>بر</u>	3	٤	$\sim$	7	8-س
अः इ	ई ई	3	<b>5</b> 1 -	K 3	त र	व र	₹,	ज त
٦٤ :	٠,	ر	د د	9 (	ر و	ہ کو	P	ا کا
दप	फ ट	प व	फ	a	ण	न न	नम म	य य
ے کی	9 6	0 -	<b>'</b> 2	س	3	دا ک	₩÷	الادما
व व	7 2	म ज	श	অ	<b>2</b> T	ज़	ह र	व ह्
١ ١١	, ] ;	که لا	J	E	jre	of	Crc	~ r
घ	स्त	Ę	₹ <del>1</del>	ना				
2	RN	שיין	ہو ن	$\mathcal{H}_{\mathcal{O}}$				

### फलक संख्या - १४२

ससानिड पहलवी (ग्रन्थ) तथा जेण्ड - अवेस्त के पाठ 'फ॰ सं॰ - १४३' पर उनके लिप्यन्तरण तथा हिन्दी में अर्थ के साथ दिये गये हैं। ऊपर ससानिड का पाठ है:—

"ओहरमज्द पेशम्न दामदहशनीह राव बुत खुताइ उ खुर (पस) म्न दाम दहशनीह खुताइ, सूत - खास्तार उ फ़ज़ानक उ युत - बेश, आस्कारक उ हमेरा ओयनितार उ अफ़ज़ोनिक उ हरविस्प्न - कीरीतार बुत"।

<sup>1.</sup> अर्थ अंग्रेज़ी के अनुवाद से लिये गये हैं जो हन्स येनसेन की पुस्तक (Syn, Symbol and Script, p. - 431) में इस प्रकार दिये गये हैं:---

<sup>&</sup>quot;Before the creation Ohrmazd was not a ruler, but after the creation he became ruler, patron, wise, free from suffering, manifest, All – Caring, Benefactor and all Seeing".

# ससानिड पहलवी (ग्रन्थ) तथा ज्रेण्ड -- अवेस्त के पाठ

m the form on the mper mond wom AND JOHN DE JOHN FOR m reg m / 6/3 m 6114 Bon m wer Ceri Am Ches Any שיש שיש שת ו עצו טייי ל ועל אישת נב טיפוש 94·613 20cmmのであるであるといることのあいい ع سعم سع ، ر در مع و لي سه سويع سور و و س عرب سرم المارسم. سويم سرريع. وس からっているしかいいいいいとしていっているいい الاستحال. سوج واع مررسرمري

अर्थ: — (संसार की) उत्पत्ति के पूर्व ओहरमजद शासक नहीं था, परन्तु उत्पत्ति के पश्चात् वह शासक, संरक्षक, बुद्धिमान, कष्टों से स्वतन्त्र, अभिव्यक्त, सर्वपालक, उपकारी तथा सर्वद्रष्टा हो गया।

इसी के नीचे जेण्ड - अवेस्त<sup>1</sup> का पाठ है:--

लिप्यन्तरण:-

"अहमात मनोयुश रारेशयन्ती द्रुगवन्तू मज्दा स्पेन्ताट नोइट इथाशाउनो कसेडश्चीटना अशाउने काथे अनहट इस्वाचीत हास परोश अको द्रगवायते"।

अर्थ: — इस पवित्र आत्मा से, अय मजद, असत्य (बोल्डने वाले) जो सच्चे नहीं हैं, दूर हो जायें। जो थोड़ा भी (सत्यवादी) है उसको सत्य विश्वासी के पास विसर्जित करना, जो अधिक (असत्य) रखता है उसको मत के अरि के पास कृव्यवस्थ करना।

### पठनोय सामग्रो

Arbery, A. J. : Specimens of Arabic And Persian Palaeography (1929).

Bork, F.: Elamisch Studien (1932).

Barton, G. A.: The Origin and Development of Babylonian Writing (1913).

Booth, A. J. : The Discovery and Decipherment of the Trilingual Cuneiform

Inscriptions (London - 1902).

Brice, W. C.: The writing System of the Proto - Elamite Account Tablets

of Susa (1962).

Budge, E. A. W. : Sculptures and Inscriptions of Behistun (London - 1907).

Cleater, P. E.: Lost Languages (1959).

Gelb, I. J. : A Study of Writing (1952).

Gordon, C. H. : Forgotten Scripts (1968).

Jackson, A. V. W. : The Avestan Alphabets And Its Transcription, (1890).

King, L. W. : The Seulptures And Inscriptions of Darius The Great

(1952).

Kent, R. : Old Persian (1950).

König, F. W.: Corpus Inscriptionum Elamicarum (Hannover - 1928).

Loftus, W, K.: Travels and Researches in Chaldea and Susiana (1957).

Moorhouse, A. C. : Writing and the Alphabet (1946).

Massey, W. : Origin And Progress of Letters.

Sen, Sukumar : Old Persian Inscriptions of The Achaemenian Emperors.

Thomas, E. : Sassanion Inscriptions (Journal of Royal Asiatic Society - 1868).

<sup>1.</sup> येनसेन की पुस्तक से : "From this holy spirit, O Mazda, the liars fall away; not so truthful. One who has little should be well – disposed to a true believer; One who has much should be ill – disposed to an enemy of the faith."

### फ़िनीशिया

### इतिहास

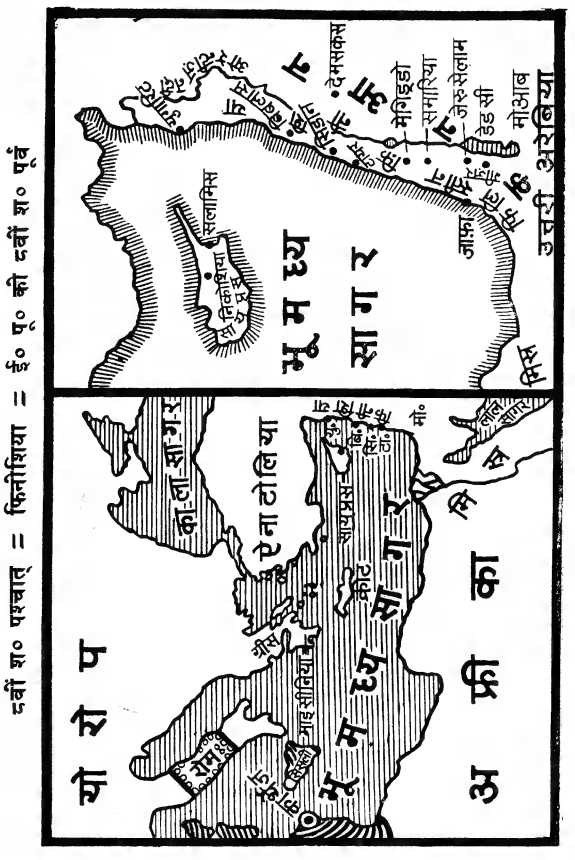
फ़िनीशिया (Phoenicia) का शब्द सबसे पहले होमर के दो महाकाव्यों ( Illiad & Odyssey — 1000 to 800 B. C.) में फ़िनिवस ( Phoenix ) के नाम से दृष्टिगोचर होता है। जिसका अर्थ है 'भूरे व हल्के लालरंग के मनुष्य'। रोम के निवासी इस देशको फ़िनीकेस, प्युनीकस एवं प्युनी ( Phoenices, Punicus and Peoni ) और ब्रिटेन के निवासी फ़िनीशिया के नाम से सम्बोधित करते थे। यह भूमध्यसागर के पूर्वी किनारे के उत्तर में स्थित था। यह लोग किस जाति से सम्बन्धित थे अथवा कहाँ से आकर बसे? इन प्रश्नों पर विचार करना केवल पुस्तक के पृष्ठों को अधिक बढ़ाने के अतिरिक्त और कोई लाभ न होगा। क्योंकि विद्वानों ने इन प्रश्नों पर अपनी कल्पनाओं का सहारा लिया है जिसके कारण वे एकमत नहीं हैं। अब यह सर्वमान्य हो गया है कि यह लोग पर्यटनशील थे तथा सैमिटिक जाति से सम्बन्ध रखते थे जो लगभग ३००० ई० पू० में आकर बस गये, जिसको कनआन कहते थे और निवासियों को कनआनी ( Canaanites ).

लगभग २२०० से १४०० ई० पू० तक कीट के व्यापारी — जलपोत द्वारा समुद्र में फिरा करते थे और अपने व्यापार की उन्नित करते थे। १४०० ई० पू० में कीट तथा ११०० ई० पू० माइसीनिया के पतन ने ग्रीस की सामुद्रिक सत्ता का अन्त कर दिया। निस्न के फेराओ टोटिमिस तृतीय (Thothmes III) ने सीरिया की एक बड़ी सेना को मेगिउड़ों के निकट १४७१ ई० पूर्व में परास्त किया तथा सब छोटे-छोटे राज्यों को अपने अधीन कर एवं मिलाकर एक उपनिवेश स्थापित कर लिया।

अब कनआन निवासियों में से एक नये प्रकार की संस्कृति का प्रादुर्भाव आरम्भ हो गया। इसने क्रीट व माइसीनिया की सामुद्रिक शक्ति के पतन से लाभ उठाकर अपनी सामुद्रिक सत्ता इतनी प्रबल बना ली कि ५०० ई० पू० में वह ग्रीस को भी अपने अधीन करने का प्रयास करने लगी। अब इन लोगों को फ़िनीशियन तथा इनके निवास स्थान को फ़िनीशिया कहा जाने लगा। उनके मुख्य नगर — राज्य व नौकाश्रय टायर 1, सीडान2, बिबलोस एवं युगारिट थे। टायर में एक प्रकार की समुद्री सीप से बैंजनी रंग बनाया जाता था तथा सिडान में कांच के बर्तन बनाये जाते थे। इसके अतिरिक्त इन नौकाश्रयों से यहाँ की प्रसिद्ध लकड़ी सेडार का भी निर्यात होता था। इन्हीं कारणों से देश की प्रसिद्ध व समृद्धि दिन प्रतिदिन उन्नति के शिखर की ओर पहुँच रही थी।

ई० पू० की तेरहवीं श० में फ़िनीशिया ने अपनी सत्ता का प्रभाव बढ़ाना आरम्भ कर दिया था और ग्यारहवीं से आठवीं श० तक उन्होंने भूमध्य सागर में कई नौकाश्रय स्थापित कर लिये थे। ५१४ ई० पू० में

श्राधुनिक नाम: — १. सूर; २. सैदा; ३. जेवाहल; ४. रास शमरा ।



फलक संख्या - १४४

टायर नगर - राज्य कीं रानी ने अफ़ीका के उत्तरी किनारे पर फ़िनीशिया की संस्कृति का एक नया केन्द्र कार्थेंज के नाम से स्थापित किया । उधर ग्रीस इघर फ़िनीशिया भूमध्यसागर में अपने अपने व्यापारिक केन्द्र तथा उपनिवेश स्थापित करने में रत थे ।

फ़िनीशिया के नगर-राज्यों पर पूरब की ओर से कई आक्रमण हुये। पहला आक्रमण असीरिया — नरेश तिगलत पलेसर तृतीय ने ७३४ ई० पू० में किया। दूसरा सेन्नाख़रिब ने सिडान पर किया तथा उसके राजा लुल्ली को ७०९ ई० पू० में सायप्रस की ओर भाग जाने पर विवश किया। ६७७ में अशुरहेदन ने तथा ६६५ में अशुरबनीपाल ने विध्वंसक आक्रमण किये। असीरिया के पतन से बेबीलोनिया के आक्रमण तक (६२६ से ५७४ ई० पू० तक) फ़िनीशिया ने स्वतन्त्रता की साँस ली परन्तु पुनः बेबीलोन के अधिकार में चला गया। ५३९ ई० पू० में पशिया के प्रथम सम्राट सायरस ने बेबीलोन को परास्त कर फ़िनीशिया को भी अपने साम्राज्य में सम्मिलित कर लिया तथा फ़िनीशिया के साथ सीरिया व सायप्रस को मिलाकर पाँचवाँ प्रान्त बना लिया।

३३२ ई० पू० में सिकन्दर ने आक्रमण करके अपने साम्राज्य में सिम्मिलित कर लिया। २८६ से १९७ ई० पू० तक यह मिस्र के टॉलमी वंश के नरेशों के अधीन रहा। इसी बीच फ़िनीशिया निवासी अपने नव — निर्मित केन्द्र कार्थेज में जाकर बसने लगे और अपनी सत्ता व संस्कृति को सुरक्षित रखने का प्रयास करने लगे।

भूमध्य सागर में अब इनका मुख्य प्रतिद्वन्द्वी ग्रीस न होकर रोम हो गया था क्योंकि रोम भी अपने व्यापारिक केन्द्र तथा उपनिवेश स्थापित करने में सलग्न था। रोम तथा फ़िनीशिया में निरन्तर युद्ध होते रहे जिनमें से तीन बड़े प्रसिद्ध हैं और इतिहास में प्युनिक युद्धों के नाम से ज्ञात हैं, क्योंकि रोम निवासी इनको प्युनी कहा करते थे। पहला युद्ध २६१ से २४१ तक, दूसरा युद्ध २१६ से २०१ तक तथा तीसरा युद्ध १४९ से १४६ ई० पू० तक चलता रहा। तीसरे युद्ध में रोम ने कार्थेंज को नब्द भ्रब्द करके भूमि = तल के समान कर दिया। १९७ से ६२ ई० पू० तक कार्येंज का क्षेत्र रोमन राज्य के अधीन सीरिया उपनिवेश का एक प्रान्त बना रहा। तत्पश्चात् बैंजेन्ताइन के अधिकार में और अन्त में मुसलमानों के अधिकार (सातवीं ई०) में आ गया।

इस प्रकार फ़िनीशिया की वह संस्कृति, जिसने लगभग ३५०० वर्ष पूर्व २२ व्यंजनों की वर्णमाला का आविष्कार करके लगभग आघे विश्व को लाभान्वित किया, लिखने को काग़ज व रंग प्रदान किया, संसार से लोप हो गयी।

### लेखन कला

अब यह बात तो सर्वमान्य होकर निर्धारित हो चुकी है कि फ़िनीशियन लोग सेमिटिक जाित के थे तथा इनकी भाषा भी सेमिटिक थी। संसार के यही सर्वप्रथम लोग थे जिन्होंने ध्वन्यात्मक वर्णों का निर्माण किया और यही वर्ण पाश्चात्य देशों के वर्णों के जन्मदाता बने। ऐसा प्रतीत होता है कि शब्द 'फ़ोन' फ़िनीशिया के (Phoenicia) नाम से निकाला गया क्यों कि इन्हीं लोगों ने सर्वप्रथम फोनोग्राम (Phonogram = Phone ध्विन; Gramma = Letter अक्षर) अर्थात् ध्वन्यात्मक वर्गों का निर्माण किया।

<sup>1.</sup> लेखक ने स्वयं जाकर यहाँ की लिपियों का ज्ञान संयहालय से प्राप्त किया।

<sup>2.</sup> लेखक का अपना विचार है।

फ़िनोशिया की लिपि का उद्भव और विकास किस लिपि से हुआ ? इस प्रश्न का उत्तर निम्नलिखित लिपि वेत्ताओं तथा पुरातत्त्व वेत्ताओं ने अपने अपने अनुमानों के तथा कुछ ने प्रमाणों के आधारों पर दिया है:—

- 9. १८४६ में : डी रोशे (de Roughe) ने मिस्र की प्राचीन चित्रात्मक लिपि से।
- २. १८७४ में : हेल्वी ( Halvey ) ने इसका समर्थन किया।
- ३. १८७७ में : डिके ( Deecke ) ने असीरिया की लिपि से।
- ४. १८६७ में : फ़्रीड्रिक डी लिश (Frederich de Lieche) ने मिस्र तथा बेबीलोनिया की लिपियों से ।
- प्र. १६०० में : पीजर ( Piescr ) ने प्राचीन बेबीलोनियन से ।
- ६. १६०४ में : हैनमेल ( Hanmel ) ने सुमेर के रेखाचित्रों से ।
- ७. १६०५ में : फ्लिन्डर्स पेट्रो ( Flinders Petrie ) ने सिनाइ की उत्खनित चित्रात्मक लिपि से ।
- प्रश्न में : यच० शिनीदर ( H. Schneider ) ने क्रीत के रेखाचित्रों से । ( चिह्न चित्र सुण्डवल ने १९३१ में बनाये )¹
- इ. १६१६ में : सेथे ( Sethe ) ने मिस्न से।
- १०. १६१६ में : ए० यच० गाडिनर (A. H. Gardiner ) ने सिनाइ की लिपि से।
- 99. १६१६ में : सेसी ( Sayce ) ने किसी व्यक्ति द्वारा जो मिस्र तथा हिटायट लिपियों का जाता होगा।
- 9२. १६१८ में : लेमान, हीप्ट, गार्डथौसर, (Lehmann, Haupt, Gardthauser) ने बारहवीं श० में हेब्रू से।
- 93. १६२० में : कलिन्क ( Kalinka ) ने किसी एक व्यक्ति द्वारा।
- 98. १६२१ में : यच० बावर ( H. Bauer ) ने क्रीत के चिह्नों से ।
- १५ १६२६ में : ई० ग्रिम ( E. Grimme ) ने क्रीत व सिनाइ के रेखा चित्रों से ।
- १६. १९३२ में : लिण्डब्लम ( Lindblom ) ने सिनाइ से ।
- 9७. १९३६ में: मेंज ( Mentz ) ने एक्रोफ़ोनिक पद्धति द्वारा मिस्र के चिह्नों से।

विख्यात पुरातत्त्व वेत्ता फिलण्डमं पेट्री (Flinders Petrie) ने सिनाइ की ताँबे की खानों से कुछ शिलालेख प्राप्त किये। ई० पू० की सत्रहवीं श० में यहाँ एक सेमिटिक जाति के हिक्सास (Hyksos) लोग तथा कनआन निवासी इन्हीं खानों में काम करते थे। उन्होंने मिस्र की चित्रात्मक लिपि के चिह्नों को हेब्रू नाम प्रदान किये। हिक्सास लोग उस काल में मिस्र पर शासन करते थे। सिनाएटिक लिपि के सोलह छोटे छोटे अभिलेखों को, जो उत्खनन से प्राप्त हुये और जिनका काल ई० पू० की अठारहवीं श० निर्धारित किया गया, आधार मान कर ए० यच० गार्डिनर² (A. H. Gardiner) ने ऐक्रोफ़ोनिक पद्धति³ (Acrophonic System) से एक चार्ट बनाया। इसमें मिस्र की लिपि के चित्रों को सेमिटिक नाम दिये गये और उन नामों का पहला अक्षर लेकर एक ध्वन्यात्मक लिपि (Phonographic Script) का रूप दिया। तदनन्तर फ़िनीशिया

<sup>1.</sup> चिन्हों की तुलना का चार्ट फ० सं० - १४५ पर दिया गया है।

<sup>2. &#</sup>x27;फ॰ सं॰ १५२' पर चार्ट दिया गया है जो गार्डिनर की 'The Egyptian Origin of the Semitic Alphabet (Journal of Egyptian Archaeology III - 1916. Fig. 1.) से लिया गया है।

<sup>3.</sup> इस प्रद्धित में जब चित्रों से अक्षरों का निर्माण किया जाता है तो चित्र का कुछ भाग लेकर तथा उस भाग को एक चिह् मानकर उसी चित्र के नाम की पहली या अन्तिम ध्वनि को अक्षर मान लिया जाता है।

# प्राचीन फ़िनीशियन चिह्नों की तुलना, क्रीट के चिह्नों से सुण्डवल (SUNDWALL) द्वारा १६३१ में

ह्वीन	क्रीट के	प्रा॰ फ़ि॰ के	<b>६</b> विन	क्रीट के	प्रा॰ फ़ि॰ के
अ	4	H4	3	ر ر	LV
ब		9	म		4
ग	1	1	ि	2	5
द		0	中	#	#
क्ट	E	3	ओ	Ö	0
a	<b>\</b>	7	ㅁ	0	)1
<u>ज</u> ़	I	I	श	ん	~
ख़	Ħ	目	<b>18</b> -	4	φ
ਨ	$\oplus$	$\oplus$	₹	9	4
ज		7	2T	M	<b>W</b>
ক	W	VY	त	+	+X

# फिनोशिया लिपि के वर्ण -- गार्डिनर व सेथे द्वारा

मिस्र	सिनाइ	नाम	अक्षर	नाम	५वीन
5	かと	बेल का सिर	4	अलिफ़	अ
		घर	9	विध	व
Y	-	हुक - कील	YY	वाव	व
	H	अस्त्र-हंसिया	II	ज़ाजिन	<u>ज</u> ़
	<b>&lt;0&gt;</b>	हाथ	7	योध	ज
W	/ 	हथेली	ッ	काफ़	क
—	7586	बैल का अंकुश	CV	लामेद	ल
ww	~~~	पानी	ry	मीम	ਸ
J. S.	DO m	मक्ली संप	ソケ	नून्नहास	न
0	070	आंख	0	ऐजिन	ओ
00	0 0	मुंह	1	पी	प
श	श ह	सिर	9	रीश	र
	$\omega$	दांत	W	शिन	श
+	+ X	निशान	†X	ताव	त
		जंर की गर्दन	1	ग्रिमेल	ग
口口		द्वार		दलेय	द
	+-0		$\otimes$	तेथ	त

फलक संख्या - १४६

की लिपि, जिसको उत्तरी - सेमिटिक - लिपि ( North Semitic Script ) भी कहते हैं, से उसकी तुलना की जिसकी प्रमाणिकता ठीक सिद्ध हुई।

सेथे (Sethe) ने जो स्वयं गार्डिनर के सिद्धांत पर १९१६ से शोध कार्य कर रहा था, जब गार्डिनर का चार्ट देखा तो बहुत प्रसन्न हुआ और उसने अपने तीन अक्षरों को उस चार्ट में जोड़ दिया। इस सेथे - गार्डिनर सिद्धान्त को लिटमन (Littman), लिजबास्की (Lidzbarski) तथा बिसिंग (Bissing) ने १९२१ में मान्यता प्रदान की परन्तु फिर भी कुछ विद्वानों ने इस सिद्धान्त की समालोचना की।

बिबलास (Byblos): ई॰ पू॰ की पन्द्रह्वीं श॰ में मिस्र देश का एक सूक्ष्म रूप था। तत्कालीन स्थानीय राजा मिस्र के अधीन वैतिनक होते थे। उसी प्रकार का एक वैतिनक राजा अहिराम (अख़िराम) बिबलास के एक नगर — राज्य जेबाल (आ॰ जबाइल — जिब्राईल से बना है) पर शासन करता था। बिबलास को पहले सीडान के तत्पश्चात् टायर के राजाओं ने पराजित किया। ३३० ई० पू० में सिकन्दर ने परास्त किया। तदोपरांत यह सेल्युक्स के वंशजों के ब्रधीन फिर रोम के ब्रधीन तथा ११०३ ई० से धर्म — युद्ध — कर्ताओं (क्रूसेडर्स) के अधीन और अंत में मुसलमानों के अधीन रहा।

बिबलास से एक फ़िनीशियन (उत्तरी सेमिटिक ) लिपि का प्राचीनतम अभिलेख प्रकाशित हुआ जो १९२९ में डुनान्ड (Dunand) को पन्द्रहवीं श॰ का प्राप्त हुआ। दूसरा अभिलेख फांस के पुरातः ववेता मोन्तेत (Montet) को सीडान से १९२३ में तेरहवीं श॰ का प्राप्त हुआ। यह अभिलेख अहिराम (अख़िराम) नरेश की समाधि – शिला (Sarcofagus of Lime – Stone) पर अंकित था। यह अभिलेख एक पुस्तक में प्रकाशित हुआ। इसका अनुवाद लिड्जबार्सकी (Lidzbarski) ने किया तथा उसी से एक वर्णमाला तैयार की जो 'फ॰ सं॰ – १४९' पर पहले कॉलम में दी गई है। इस अभिलेख के कुछ आरम्भिक शब्द 'फ॰ सं॰ – १५०' पर दिये गये हैं। अक्षरों के नीचे उनके उच्चारण भी दिये गये हैं। इसको सीधी ओर से पढ़ा जायेगा। हिन्दी लिप्यन्तरण: (बाई ओर से)।

'अरन ज पॉल त बॉल बिन अहिरम मालिक (नरेश) जेबाल लेहरम अबह कश्तह बॉल म' हिन्दी अनुवाद है (लेखक ने अंग्रेज़ी के अनुवाद से किया) ''यह क़ब्न (समाधि) का पत्थर जेबल के राजा अहिराम के पुत्र एता बॉल ने अपने पिता के लिये यहाँ लगवाया, जहाँ से वह स्वर्ग को गया''।

बिवलास के वर्ण तथा उनके रूप भेद: २००० से १५०० ई० पू० के मध्य १९२३ से अब तक जितने अभिलेख प्राप्त हुये हैं वे सब प्रकाशित हो चुके हैं। यह वर्णमाला (फि० सं० – १४७) जिसमें अनेक रूप – भेद दिये गये हैं पन्द्रहवीं श० के अभिलेख से लिये गये हैं। इस अभिलेख को धोरमे ने पढ़ कर इसका

<sup>1.</sup> Diringer, D,: 'Problems of the Present Day on the Origin of the Phoenician Alphabet' - Journal of World History IV/1 (1957), p. - 40.

<sup>2.</sup> Lidzbarski : Oriental Literary Zeitung No. 28 (1925), p. - 129.

<sup>4. &#</sup>x27;Byblia Grammata' ( Beirut - 1945 ), p. - 78 पर प्रकाशित हुए।

<sup>5.</sup> वर्णमाला तथा रूप भेद धोरमे द्वारा तैयार किये गये।

# बिबलास के वर्ण तथा उनके रूप भेद

अ	47	(X	<b>X</b> &	<b>≠</b> ♦	3	)	7/	2	Y	拝
ब	17	クみ	XX	X	ਸ	7	X	X	X3	දිදු
21	W	rr	ππ	口面	म	2.	35	33	$\bigcirc$	w
द	♥.	<b>X</b> 8	1	•	ऐन	0	<b>n</b> =	2 - T	7	
क्र	لم	>			प	A	1+	+ 17	TE	\$
a		11-	52	<u>ر</u> د ۱	स	口	}			
ज़	不:	213	2 2		क़॔	4	Y	H		
ক্র	3	3~	m M	15	र	7	35.	14	XX	ठ
ज	×	<u>۲</u> ۲۲	4 A	A	2T	Y	9	0	) <u>/</u> (	0
		XC								

### बिबलास का एक लघु अभिलेख

# 1444 4357120C

त इ.श हू न.लल.र

# 

फलक संख्या - १४८

लिप्यंतरण, तथा अनुवाद भी किया जो एक पाक्षिक<sup>1</sup> में डुनान्ड द्वारा प्रकाशित हुआ। यह अभिलेख 'फ० सं - १४८' पर दिया गया है। इसका अंग्रेजी भाषा का अनुवाद येनसेन की पुस्तक से लिया गया है। उसका हिन्दी अनुवाद<sup>3</sup> निम्नलिखित है:

'लेल' ने कहा 'कांसे की (कलाकृति ) टोपेथ (मन्दिर का पिछला कक्ष ) में मैंने बनाई है तथा लोह -लेखनी से ( उस पर ) उत्कीर्ण किया है'।

यह लिपि अन्तर्वर्तीय काल की मानी जाती है जिस काल में फ़िनीशिया लिपि का निर्माण हो रहा था। ई० पू० की चौदहवीं श० के अंत में फ़िनीशिया की लिपि में पर्याप्त परिपक्वता आ चुकी थी। इसमें केवल २० अक्षर हैं। इसके पढ़ने की दिशा सीधी ओर से आरम्भ होती है।

- 1. 'Syria' XXV (1948), p. 201.
- 2. 'Syn, Symbol and Script' (1970), p. 275.
- 3. लेखक ने स्वयं हिन्दी अनुवाद किया है। English Version: 'Thus says 'Lel', 'The Bronze of The Topheth (temple ante-room) did I fashion; with iron stylus I engraved'.
- 4. Sobelman, H.: 'The Proto Byblian Inscriptions A Fresh Approach' Journal of Semitic Studies - VI (1961), p. - 226.

# फ़िनीशियन लिपि के कालानुसार रूप

स्थान	प्राचीन १३वांश्रु	मोआबकी ९वीं शुर	मत्य कालीन ५वीं शु	ह्वासे	प्राचीन १३वीं शु	मात्राबक्त ८वा अ	मस्य कालीन ४वींशृ
अ	K	*	K	स	U	U	hh
व	9	ワ	9	ਸ	4	my	444
ग	1	^	^	न	5	5	444
द	4	Δ	49	स	丰	丰	年平
ह	問	=	A	ऑ	0	0	00
a	4	4	4774	प	)	1	2
ज़	I	I	ZH	स		W	MHI
ख	目	Ħ	Image: Control of the control of the	뚕.		P	49
त	$\oplus$	<b>⊗</b>	<b>①</b>	₹	9	4	994
							WEH
क	V	<b>y</b>	447	त	+×	X	rhp

मोआब की लिपि: मोआब और एमोन, लूत (Lot) के दो पुत्र थे जिनके नाम पर दो नगर बसाये गये जो बाद में नगर - राज्य बन गये। ई० पू० की नवीं श० के असीरिया तथा मोआब के अभिलेखों द्वारा यह दोनों नगर इतिहास में दुष्टिगोचर हुए। मोआब का शिलालेख डिबान से १८६८ में प्राप्त हुआ जो अब फ्रांस के प्रसिद्ध लूगे संग्रहालय (Louvre Museum) में रखा है। इस शिला पर मोआब के राजा मेशा की इस्रायल के विरुद्ध सैनिक सफलतायें अंकित हैं। इस्रायल की दस जातियों के राजा उमरी ने मोआब के कई उपनगर अपने अधीन कर लिये थे। तत्पश्चात् मेशा ने प्रतिकार के रूप में इस्रायल के एक छोटे नगर एतराथ पर अपना अधिकार कर लिया। मेशा ने अपने देश के मुख्य - देवता केमोश को प्रसन्न करने के लिये पराजित नगर निवासियों की बिल चढ़ाई और आक्रमण करके अपनी सारी पराजित भूमि वापस ले ली। मोआब के शिलालेख की तिथि ५४२ ई० पू० निर्धारित की गई है। इसकी भाषा हेब्रू है तथा लिपि फ़िनिशियन (उत्तरी सेमिटिक) है। इसमें ३४ पंक्तियाँ अंकित हैं जिसमें से 'फ० सं० - १४० क' पर केवल ऊपर की पंक्ति उवाहरणार्थ दी गई है। इसकी वर्णमाला भी 'फ० सं० - १४९' के दूसरे कालम में दे दी गई है जो एक पुस्तक से ली गई है। शिलालेख का अनुवाद लिड्ज बार्सकी ने १८९८ में किया।

हिन्दी लिप्यन्तरण: ''अनक मेशा बिन केमोशमिलक मालिक मोआब'ं। शब्दार्थ: अनक = मैं हूँ ; बिन = सुत ; केमोशमिलक = केमोश भगवान्। हिन्दी अनुवाद: 'मैं मोआब का राजा, केमोश भगवान का पुत्र, मेशा हूँ।'

मध्य काल की फिनीशियन लिपि:—'फ॰ सं० – १४९' के तीसरे कालम में ई॰ पू॰ की पाँचवीं श॰ के वर्ण दिये गये हैं। यह वर्ण फिनीशिया के एक नगर – राज्य सीडान के राजा ईशुमुनाजार (ई॰ पू॰ की चौथी श॰) के समाधि – शिलालेख से लिये गये हैं। इसी प्रकार के वर्ण अबूसिम्बल की विशाल मूर्तियों की जांघों पर, फिनीशिया के भूतक सैनिकों द्वारा, मिस्र के फ़रो सामथेक द्वितीय (Psamthek II – 650 – 595 B. C.) के राज्यकाल में उत्कीर्ण किये गये थे। जाघों पर अंकित अभिलेख के कुछ शब्द एक प्रतिदर्श के रूप में फ॰ सं॰ १५० ख पर दिये गये हैं, यह अभिलेख एक पुस्तक से लिया गया है जिसका अनुवाद दुसाउद (Dussaud) ने १५७६ में किया:—

हिन्दी अनुवाद : ( लेखक द्वारा )

'केशज सूत अबद पाम एक सर्वेक्षक था'।

प्युनिक लिपि: अभी तक पाँच प्रकार की फ़िनीशियन लिपि दी जा चुकी है। इसका छठा तथा अन्तिम रूप, प्युनिक (Punic) लिपि से सम्बोधित किया जाता है। इसका परिवर्तित रूप कार्थेज के उत्खनन से सैंकड़ों अभिलेखों व सिक्कों में तथा १८४५ में माल्टा, सार्डीनिया व मार्सेंड से प्राप्त अभिलेखों में मिलता है। इस शाखा का विकास कार्थेज (कार्थेदश्त) में हुआ। आज इस नगर के खण्डहर टियूनिस – टियूनिशिया की राजधानी से लगभग ३५ किलोमीटर उत्तर की ओर स्थित हैं। यह भू – मध्य – सागर के दक्षिणी तट पर एक मुख्य व्यापारिक केन्द्र था।

- 1. Lidzbarski: Handbuch der nordsemitique Epigraphia (1902), p. 175.
- 2. Ibid: p. 103.

'I am Mesha, king of Moab, son of Kameshmalik...'

- 5. Corpus Inscriptionum Semiticarum (Paris 1881), p. 301.
- 4. लेखक ने अपनी साइकिल यात्रा में इस स्थान को देखा है तथा इस संस्कृति के अवशेषों का तथा लिपि का, वहाँ के संग्रहालय द्वारा, अध्ययन किया है।

### अहिराम का अभिलेख -- तेरहवीं श०

99.09+10) I.99K मब लऑब त लऑप ज़ नरअ 194.49 | 10.192 | 10.449 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49 | 16.49

फलक संख्या - १५०

मेशा का अभिलेख -- नवीं श०



फलक संख्या - १४० क

## मध्यकालीन फिनीशियन का प्रतिदर्श

### फलक संख्या - १५० ख

इस नगर की आधार — शिला फ़िनीशिया के एक नगर — राज्य टायर के राजा मट्टन प्रथम की पुत्री एिलसा द्वारा ५१४ ई० पू० में रखी गयी थी। राजकुमारी एिलसा अपने भाई पिगमैलियन के अत्याचारों से दुखित होकर अपने कुछ सहयोगियों के साथ अफ़ीका के उत्तरी भूभाग में आकर बस गई और एक नई संस्कृति एवं एक नये राज्य की स्थापना कर दी गई। ५५० ई० पू० में यह राज्य इतना शक्तिशाली हो गया कि इसने सिसली पर आक्रमण कर दिया तथा ५३६ में ग्रीस की सेना को पराजित कर भू — मध्य — सागर के तटवर्तीय राज्यों पर अपना एकाधिकार जमा लिया।

रोमन राज्य से तीन बार युद्ध होने के पण्चात् इसको परास्त होना पड़ा। १२२ ई० पू० में इसका विजेताओं द्वारा पुनरुत्थान हुआ परन्तु ६६८ ई० में मुस्लिम आक्रमणों ने इसको सदा के लिए लोप कर दिया।

प्युनिक लिपि की वर्णमाला तथा एक अभिलेख के कुछ शब्द 'फ० सं० — १५१' पर दिये गये हैं। इस अभिलेख का अनुवाद लिड्जबार्सकी ने किया है। इस को चैबोट (Chabot) ने प्रकाशित किया। इसका हिन्दी — अनुवाद 'फ० सं० — १५१' पर ही दिया गया है जो लेखक ने अंग्रेजी अनुवाद से किया है। इस अभिलेख की दिशा सीधी ओर से आरम्भ होती है।

### कनआन की लिपि

पैलेस्टाइन (फ़िलिस्तीन) व फ़िनीशिया के निकट की सारी भूमि का नाम कनआन धा। इस देश को दूध मधु का देश कहा गया है। यहाँ हेब्रू, सेमिटिक व अरामियन जातियाँ आकर बस गई थीं। इस देश का न कोई राज्य था और न राजधानी। भिन्न भिन्न नगर तथा भिन्न भिन्न राज्य यहाँ बने और बिगड़े।

- 1. Chabot, J. B.: Punica XXV and 'Inscriptions punicolibyques'; Journal Asiatic (March/April 1918), p. 259.
- 2. Ibid: p. 262.

  'To goddess and mother goddess, who is the mistress of the most sacred ritualistic Codes (offered) from the son of Baalhana.....'
- 3. फिलिस्तीन की ही बार्शबल में कनआन कहा जाता था।

# प्युनिक लिपि के काग्ज़ पर लिखे लेख से

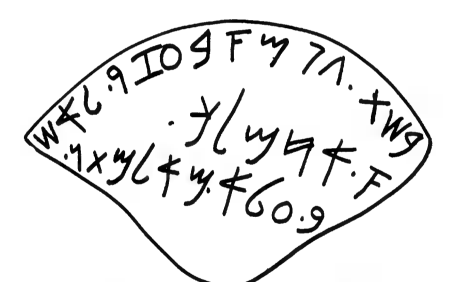
~			117 wy 1877 is							
.8 <sup>1</sup>		ed.	अक्षर	44.	अक्षर					
अ	ጽ <sub>ተ</sub> ፠ኢኤ	रव	月月月川	35	0					
व	9711	ਟ	<u>ම</u> ප	廿	75					
77	コヘア	ज	~23hZ	坏	12 1= F/7					
	999	क	7777	<b>क</b> .	PP P					
ह	3994	ल	LLLSS	₩	9871					
a	צץדער	म	444xx	श	<b>ከ</b> 4 ከ ሃ					
ज़	<b>ピスマエ</b>	न			ヤナおナント					
94	937/00	4	149174	44	1 1496					
र द	सहितल अब	ਰ <i>।</i>	नबरलवः अ	フ	त् १४ ९४ ल ते व रल					
	49月50	9	19164	A4	シンカガカ					
	मन हल आब। नब।र लम ख़ील अप। श अत									
वात	बाल हना के पुत्र दारा देवी मां को और देवी को									
(जो	(जे) सबसे पवित्र संस्कार-विधि की स्वामिनी है।									

### कनआन की लिपि

# सप आसनमलक जस ज़बहद गबअ h10 = 13 L 2 7 D Z Y 9 4 A 9 4

दाएँ से बाएँ पहिमे

ततशर क. क. X+W4 ΦΨ



- बलमहअ-शअल. रज्अब अम ७१. तशब

्न तम ल अम . अल अब

अबी गीज़र से अहिमलक (के पुत्र) असा को पन्द्रह वर्ष में .....

उत्तरी सेमिटिक भाषा के दो भाग हो गये — एक कनआनी दूसरी अरामी। कनआनी से पूर्व हेबू, फिनीशिया तथा मोआब की भाषायें बनीं तथा अरामी स्थिर रही।

यहाँ का प्राचीनतम अभिलेख गीजर से प्राप्त हुआ जिस को गीजर - प्लेट अथवा कृषक - पश्चाङ्ग विकासों से सम्बोधित किया जाता है। यह १९०८ में मैंकालिस्टर (Macalister) को गीजर में मिला था जिसका काल ई० पू० की नवीं श० निर्धारित किया गया।

अन्य अभिलेख प्राचीन समारिया के उत्खिनित — सामग्री से, जो ६३ मिट्टी के बर्तनों के टुकड़ों पर एक प्रकार की स्याही से अंकित थे, प्राप्त हुए। यह उत्खिनन १९०८ से १९१० तक किया गया। इन टुकड़ों पर समारिया — नरेश अहाब के बीजक (Bills) मिलते हैं जब वह सेडार की सुन्दर लकड़ी मिस्र को भेजा करता था। उसके बदले में उसको मिस्र का काग्रज प्राप्त होता था।

'फ० सं० - १५२' पर अक्षरों को वर्णमाला तथा बर्तनों के एक टुकड़े पर का अभिलेख विया गया है।

### युगारिट ( आधुनिक रासशमरा )

इतिहास: युगारिट एक प्राचीन नगर राज्य था जिसका आधुनिक नाम रासशमरा है। यह भूमध्यसागर के पूर्वी किनारे पर उत्तर में स्थित है 'दे० फ० सं० — १३३'। इस नगर का सम्पर्क ई० पू० उन्नसवीं श० में कीट से रहा परन्तु चौदहवीं श० में माइसीनिया ने न केवल कीट को नष्ट किया अपितु युगारिट पर भी अपना अधिकार कर लिया। उस समय युगारिट राज्य का निकमद शासक था जो हित्ती सम्राट् शुप्प लूलीमाश की अधीनता में राज्य करता था। शुप्प लूलीमाश ई० पू० की चौदहवीं श० में हित्ती साम्राज्य का शासक था। ई० पू० की बारहवीं श० में समुद्री डाकुओं ने इसको नष्ट — भ्रष्ट करके इसके भावी इतिहास को सदैव के लिए अन्धकारमय बना दिया। क्या मालूम था कि एक दिन सारा संसार इसको पुन: मान्यता प्रदान करेगा।

लिप तथा रहस्योद्घाटन: २५ अप्रैल १९२० को सीरिया के एक क्रुपक को, जो अपने खेत में हल चला रहा था, एक पत्थर की पटिया मिली। उसका खेत भूमध्यसागर के किनारे पर था। इस किनारे का नाम मिनेत — एल — बैदा 4 था। १९२९ के मई माह में फांस के एक निवासी क्लाड एफ० ए० शेफ़र (Claude F. A. Schaeffer) ने अपने एक सहयोगी जार्जेंज चेनेत (Georges Chenet) के साथ उसी खेत के एक ७० फ़ुट ऊँचे टीले पर उत्खनन कार्य आरम्भ कर दिया। इसके फलस्वरूप अनेक चिकनी मिट्टी की पाटियाँ प्राप्त हुई। एक बड़ा कमरा भी निकला जो तीन स्तम्भों द्वारा विभाजित था। यह स्थान स्थानीय शासक का पुस्तकालय था। कुछ पाटियों पर अक्कादियन लिपि अंकित थी तथा अन्य ४०० पाटियों पर युगारिट की कीलाकार लिपि थी। कुछ पाटियों दिभाषिक भी थीं जिन पर युगारिट तथा मिस्र की लिपियाँ अकित थीं। शेफ़र को १९४९ में एक पाटियां ऐसी भी प्राप्त हुई जिस पर एक वर्णमाला भी

<sup>1.</sup> Dussaud : "Syria". Vol. VI, page - 328 ( 1925 ).

<sup>2.</sup> Lidzbarski: 'An Old Hebrew Calendar - Inscription From Gezer' Quarterly State - ment (1909), p. - 26.

<sup>3.</sup> Noth, M.: Die Welt des Alten Testaments (1940), p. - 153.

<sup>4.</sup> यूनानी इसको 'White harbour' कहते थे !

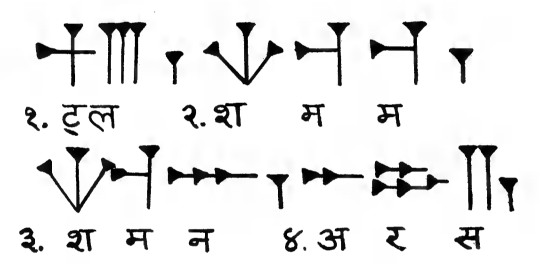
<sup>5.</sup> Jensen, H.: Syn, Symbol and Scripts (London - ), page - 119.

अंकित थी परन्तु वह सेमिटिक भाषा की पद्धित से बनी थी। 'फ० सं० — १५२' इस वर्णमाला का काल १४०० ई० पू० था।

युगारिट का नाम सर्वप्रथम मिस्र की अमरना - पाटियों पर दृष्टिगोचर हुआ । अरबी में इसका आधुनिक नाम रास - एश षामरा अथवा रास शमरा था ।

इन पार्टियों को असीरिया - भाषा - वेत्ता चार्ल्स वीरोलियूद (Charles Virolleaud) को प्रकाशनार्थ दे दी गईं। इसने इनकी प्रतिलिपियाँ तैयार की तथा प्रकाशित किया। हन्स बावर (Hans Bauer, १८७८ - १९३७), जो एक जर्मन सेमिटिक भाषा का ज्ञाता था, ने रहस्योद्घाटन करने का प्रयास किया। इसने २० अक्षर पढ़ लिये जिसमें ३ अशुद्ध थे।

तदनन्तर एक फ्रांसीसी प्राच्यवेत्ता एदुअर्द धोरमे (Edouard Dhorme, १८८१ – १९६६) ने पढ़ने का प्रयास किया। इसने न केवल बावर की ध्वनियों को शुद्ध किया अपितु कुछ चिह्नों को पढ़ भी लिया। चार्ल्स वीरोलियुद ने इस लिपि को इस प्रकार पढ़ने का प्रयास किया (फ॰ सं॰ – १५३) :--



फलक संख्या - १५३

उपर्युक्त रहस्योद्घाटन<sup>ड</sup> का निम्नलिखित अर्थ है:—

9. ट्ल = ओस

२. शम्म = आकाश

३. शम्न = चर्बी

४. अर्स = पृथ्वी

अनुबाद : आकाश की ओस तथा पृथ्वी की चर्बी ।

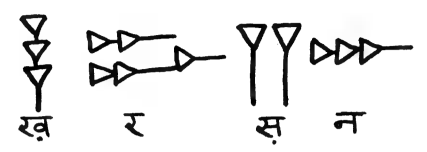
अर्थः उर्वरता की अभिव्यक्ति।

<sup>1. &</sup>quot;Les inscriptions cuneiformes de Ras shamra – Journal of Syria (1930) Vol. X page – 304.

<sup>2.</sup> Gordon, C. H.: Forgotten Scripts (1968), p. - 112.

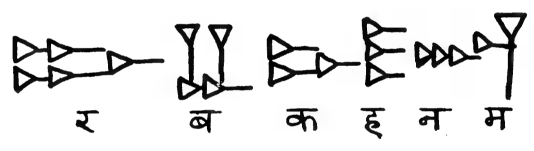
<sup>3.</sup> Virolleaud, C.: Le dechiffrement des tablettes alphabetiques de Ras Shamra 'Syria' Vol. XII. (1931), p. - 190.

बावर ने एक शब्द इस प्रकार पढ़ा — ''ख़रस्न'' जिसके अर्थ हैं 'कुल्हाड़ीं' 'फ़० सं० - १५४' दोनों लघु अभिलेख कुल्हाड़ियों पर अंकित थे।



फलक संख्या - १५४

धोरमे ने दो शब्द इस प्रकार पढ़े — "रब (क + ह = ख) खनम" अर्थात् 'मुख्य पुरोहित'। (फ॰ सं॰ – १४१)।



फ० सं० – १५५

इस उत्खनन कार्य में सैंकड़ों द्विभाषिक (हेब्रू - युगारिट) पार्टियाँ प्राप्त हुइ जिन्होंने बाइबिल के बोल्ड टेस्टामेण्ट (Old Testament) में एक प्रकार की क्रान्ति<sup>2</sup> ला दी और उसमें बड़ा हेर - फेर हो गया।

इसके अतिरिक्त एक और उदाहरण उत्खनन से एक महाकाव्य का मिला जिसका अनुवाद जार्डन ने किया तथा अपनी पुस्तक में प्रकाशित किया। उसी की एक पंक्ति 'फ॰ सं॰ - १५६' पर दी गई है। इसका अनुवाद इंगलिश में किया गया है जिसका हिन्दी में इस प्रकार अनुवाद होगा:—

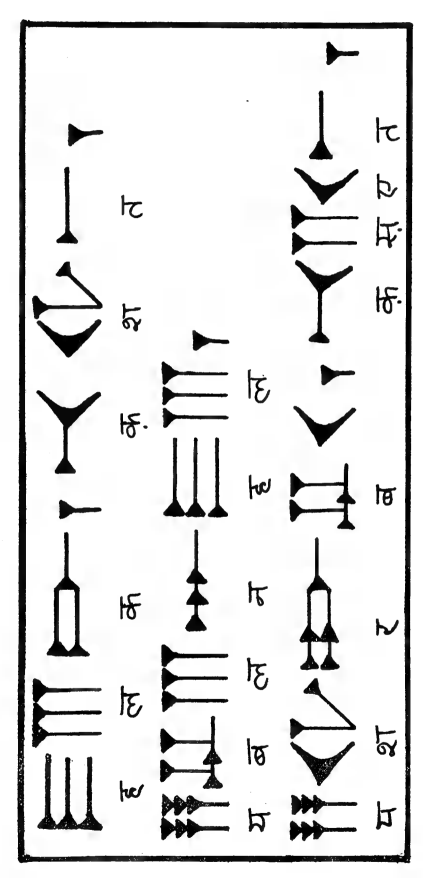
"देखो वह एक धनुष लाता है। देखो देखो वह एक चाप लाता है।"

<sup>1.</sup> Daniel, G.: The Story of Decipherment (1975), p. - 118.

<sup>2.</sup> Gordon, C. H.: Forgotten Scripts (1968), p. - 105.

<sup>3. ,, ,, :</sup> Ugaritic Manual (1955), p. - 114.

<sup>4.</sup> जार्डन का किया हुआ इंगलिश अनुवाद : "Behold a bow he brings; Lo he fetches an arc."



फलक संख्या – १४६

# युगारिट की वर्णात्मक लिपि

१	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3
अ	a		a	W	<b>&gt;&gt;</b>	म	m		स	S.	M
મજ	٠4	111	ज़	Z	7	म	ኪ	<b>+++</b>	क्	9	
55/初	<b>5\0</b>	Ш	he	۴.	¥\	प्त	S	Ų	र	۴	A
<b>५</b> / म	Ġ	T	त	t.	1	म	S	XXX	2T	sh	<b>₩</b>
द	d	III	य	y	<b>ŦŦ</b>	क	С	1	श	sh	7
ॷ	<del>ط</del> ا	<b>T</b>	ख	þ	*	गं	·œ	×	श	::co\+	Y
िक	h	TTT	क्	ķ		प	þ		5-	Z	*
बि	b	II	3	l		स	Ş	YY	ก	t	

फलक संख्या - १५७

इस लिपि को बाएँ से दाएँ लिखा जाता था। इसके उद्भव के विषय में यह अनुमान लगाया जाता है कि यह एक तत्कालीन विद्वान् का कार्य है। जब कीलाकार लिपि में वह अपनी भाषा व्यक्त नहीं कर सका तो उसने पद्धित का आविष्कार किया होगा। इसमें ३२ ध्विनयाँ हैं जो वर्णमाला के साथ दी गई हैं परन्तु उनका शुद्ध उच्चारण व्यक्त करना संभव नहीं है। संसार की यही एक सबसे प्राचीन वर्णात्मक लिपि है जिसमें न भावात्मक चिह्न हैं, न चित्र हैं और न निर्घारक (Determinatives) हैं इसकी वर्णमाला , जो दि र्लेंगे (De Langhe) ने तैयार की, 'फ० सं० – १७९' पर दी गई है। पहले कॉलम में हिन्दी ध्विन, दूसरे में इंगलिश ध्विन तथा तीसरे में कीलाकार वर्ण हैं।

### पठनोय सामग्री

Albright, W. F.; The Archaeology of Palestine (1949).

; 'The Phoenician Inscriptions of the Tenth Century B. C. from Byblos.' Journal of the American Oriental Society - No. ixvii (1947).

Bradley, H.; Story of Nations (1888).

Burckhardt, J. L. : Travels in Syria and Holy Land (London - 1872).

Bauer, H.; Das Alphabet Von Ras Shamra (1932).

Ceram, C. W.; Hands on the Past (NY - 1966).

Cooke, Rev. G. A. : A Text Book of North Semitic Inscriptions (1903).

Cock, Hand: The Archaeology of the Holy Land (1916).

Cross, F. M.: 'The Evolution of the Proto - Canaanite Alphabet' - Bulletin of the American Schools of Oriental Researches (No. 134 - 1954).

Cleater, P. E.; Lost Languages (1959).

Diringer, D.: 'Problems of the Present Day on the Origin of the Phoenician

Alphabet'—Journal of World History IV/1 (1957).

Driver, G. R. : Semitic Writing From Pictography to Alphabet (1948).

Daniel, G.; The Story of Decipherment (1975).

Doblhofer, E.; Voices in Stone - the Decipherment of Ancient Scripts and Writings (1961).

Finegan, J.; Light from Ancient Past (1946).

Friedrich, J.; Extinct Languages (1962).

Gardiner, A, H.: 'The Egyptian Origin of the Semitic Alphabet' Journal of Egyption Archaeology III (1916).

Gelb, I. J.: 'New Evidence in Favour of the Syllabic Character of West Semitic Writing' — Bibliotheca Orientalis XV (1958).

<sup>1.</sup> Friedrich, J.: Extinct Languages (1962), p. -49.

```
Gordon, C. H.
                       Forgotten Scripts (1968).
                       Ugarit, Minoan Crete (1966).
  ,,
                       Ugaritic Literature (1949).
                    ; Ugaritic Manual (1955).
Harden, D.
                       The Phoenicians - (1922).
Hitii, P. K.
                       Lebanon in History (Lond. 1957).
Harris, Z. S.
                       A Grammar of Phoenician Language (1936).
Jack, J W.
                       The Ras - Shamra Tablets (1935).
Lidzbarski
                       Handbuch der nord semitique Epigraphic.
                       Kanaan Inschriften (1907).
                       Les textes de Ras - Shamra Ugarit.
Langhe, De.
Martin, W. J.
                       The Origin of Wtiting (1943).
                       A Century of Excavation in Palastine (1926).
Mocalister, R. A. S.:
                       Writing and the Alphabet (1946).
Moorhouse, A. C.
                       Ugarit Mythology (1951).
Oberman, J.
                      'The Proto - Byblian Inscriptions, A Fresh Approach' Journal
Sobelman, H.
                       of Semitic Studies VI (1961).
                       The Cunciform Texts of Ras Shamra - Ugarit (1939).
Schaeffer, C. F. A.
                       'Le dechiffrement des tablettes, alphabetiques de Ras Shamra' -
Virolleaud, C.
                       I. of 'Syria' - XII. (1931).
```

### हत्तुशा

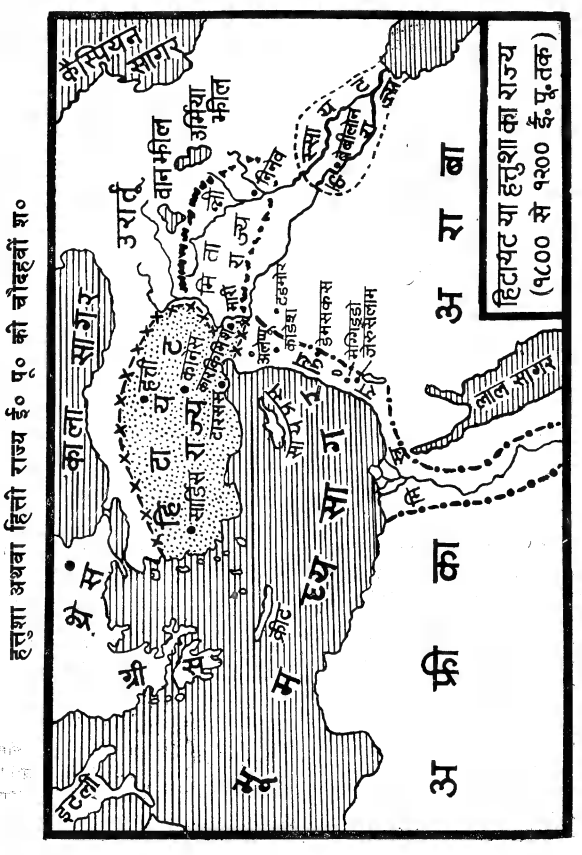
### इतिहास

कनआन के पुत्र हेथ के वंशज आरम्भ में हेबरोन की पहाड़ियों में निबास करते थे। यह लोग सिमायट थे। इतिहासकारों ने इनको हित्ती या हिटायट के नाम से सम्बोधित किया है। अधिकतर विद्वान् इनको सीरिया के सूल निवासी मानते हैं।

ई० पू० की अठारहवीं श० के अन्तिम चरणों में हत्तूशा (खतूशा) को, जहाँ पिजुश्तिश शासक था, कुश्शार के हित्ती — नरेश अनित्ताश ने परास्त करके हित्ती राज्य की नींव डाली। उस समय राजधानी का नाम लबरनाश (तबरनाश) कहते थे। पिजुश्तिश के पुत्र मुरसली प्रयम (Mursilis — I) ने एक नया मुख्य नगर हत्तुशाश (आ० बोग़ज कुई — गोर्गे ग्राम) के नाम से बसाया। अब इसकी राजधानी हत्ती या खत्ती हो गया। ई० पू० की सोलहवीं श० से राज्य का विस्तार होने लगा जो लगभग तीन शताब्दियों तक जीवित रहा। शनै: शनै: यह राज्य इतना शक्तिशालों हो गया कि मिस्र व असीरिया का प्रतिद्वन्दी बन गया और कई बार उन देशों पर आक्रमण भी किये परन्तु यातायात के साधन न होने के कारण उन पर शासन न कर सका।

इसी राज्य के एक शूर वीर राजा शुप्पुलुलीमाश (Shuppululimash) ने १३५० ई० पू० में हुरियन के मित्तानी राज्य को, जिसकी राजधानी मारी थी, नष्ट कर दिया। उसके मरणोपरांत उसके पुत्र मुरसली द्वितीय (Mursuli) ने १३४५ से १३१५ ई० पू० तक राज्य किया तथा राज्य का विस्तार भी किया। तत्प्रश्चात् मुवात्तलीस (१३०६ — १२८२ ई० पू०) ने मिस्न के नरेश सेती प्रयम (१३०३ — १२९० तक) को परास्त किया। तदनन्तर खत्तुसिली (अथवा हत्तुसिली तृतीय) ने रेमेसीज द्वितीय (मिस्न का शासक १२९० — १२२३ ई० पू०) को १२७२ में काडेश के मैदान में परास्त किया परन्तु रेमेसीज ने इस विजेता से सन्ध कर ली तथा उसकी एक कन्या से विवाह भी कर लिया। तेरहवीं श० में यह विशाल साम्राज्य अपनी चरम सीमा पर था।

ई॰ पू० की बारहवीं श॰ से इस साम्राज्य पर सामुद्रिक डाकुओं के विश्वंसक आक्रमण होने लगे और यह पतन की ओर अग्रसर होने लगा। संकीर्ण होकर केवल दो (कारकेमिश एवं अलेपू) केन्द्रों पर वर्तमान रहा जिसको सरगोन द्वितीय ने ७९७ ई० पू० में विलकुल समाप्त कर दिया। फिर नेबूकदनेजार ने छठी श॰ में सीरिया को ही खत्ती के नाम से सम्बोधित किया है। इस प्रकार हित्ती जाति का राज्य लगभग ६०० वर्ष रहा।



फलक संख्या – १५८

### हित्तो लिपि का रहस्योद्घाटन

हित्ती भाषा संसार की सर्वप्रथम तथा प्राचीनतम भारोपीय भाषा है जिसके अभिलेख प्राप्त हुए हैं । इस लिपि का जन्म ई० पू० की चौदहवीं शताब्दी में हुआ और सातवीं श० तक प्रचलित रही। इसमें दो प्रकार की लिपियों का समावेश है, एक कीलाकार तथा दूसरी भावात्मक चित्र — लिपि। इस लिपि का रहस्योद्घाटन निम्नलिखित प्रकार से सम्पन्न हुआ:—

- १६१२ में : सर्वप्रथम एक ऐङ्गलो स्वीज गवेषक योहान लुडिवग बर्कहार्ड ( Johann Ludwig Burckhardt, १७६४ १६१७ ) ने हमा के बाजार में एक मकान की दीवार में लगा एक पत्थर देखा जिस पर एक विलक्षण लिपि अंकित थी। इसने अरेबिया, सीरिया तथा पश्चिम एशिया के अनेक देशों की यात्रा की। यह कार्य वह कदािप पूरा नहीं कर सकता था यदि इस्लाम धर्मानुयायी न बन जाता। इस कारण इसने १८०९ में माल्टा पहुँच कर अरबी पोषाक ग्रहण की। १८१५ में जेदा आकर इस्लाम में ईमान लाया। तत्पश्चात् इसने मक्का व मदीना के पिवत्र स्थानों को देखा। अब इसका नाम शेख इज्ञाहिम हाजी हो गया। इसके मरणोपरान्त इसकी पुस्तक प्रकाशित हुई जिससे यह वृत्तान्त लिया गया है।
- १८६९ में : सर्वप्रथम जॉर्ज पेरट ( George Perrot ) ने हित्ती की चित्र लिपि में उत्कीर्ण एक शिलालेख का, जो बोग्रजकुई के निकट स्थित था तथा जिसमें बीस सेण्टीमीटर लम्बी दस पंक्तियाँ अंकित थीं, चित्र प्रकाशित कराया।
- १८६३ में: एक जमन राजदूत तथा प्राच्य वेता डा॰ ए॰ डी॰ मोर्दमान (Dr. A. D. Mordtmann) को एक चाँदी की राजकीय मुद्रा प्राप्त हुई। 'फ॰ सं॰ १५९' इस पर गोलाई में उभरी हुई कीलाकार लिपि तथा भावात्मक चित्र लिपि में हित्ती भाषा अंकित थी। इसका व्यास चार सेण्टी मीटर था। यह मुद्रा एक व्यापारी ने स्मर्ना के नगर से प्राप्त की थी। वह व्यापारी इसको ब्रिटिश संग्रहालय बेचने के लिये ले गया। वहाँ के एक अधिकारी सैमुयल बर्क (Samuel Birch) ने उसको कृत्रिम तथा रॉलिन्सन ने उसको नक्रली बता कर वापस कर दी , परन्तु बर्क ने उसकी मोम पर कुछ प्रतिलिपियाँ तैयार कर लीं। मोर्दमान ने इसके चित्र को प्रकाशित किया।
- १८७२ में : दो सीरिया स्थित अमेरिकी राजदूत अगस्टस जॉन्सन (Augustus Johnson) तथा डॉ॰ जेसप (Dr. Jessup) ने उस पत्थर का निरीक्षण किया जो बर्कहार्ड ने हमा में १८१२ में देखा था। स्थानीय निवासियों से पता लगा कि इस प्रकार तीन अन्य शिलायें कुछ दूर पर पड़ी हैं। जब उन्होंने

<sup>1.</sup> Gordon, C. H.: Forgotten Scripts - The story of their decipherment (London - 1968), page - 87.

<sup>2.</sup> बाईबिल में 'हमाय'; रोमन में 'एपीफ़ेनिया तथा सीरियाई में 'हमा'।

<sup>3.</sup> Doblhofer, E.: Voices in Stone (1961), page - 151.

<sup>4. &</sup>quot;Travels in Syria and the Holy Land" (1822), page - 146.

<sup>5.</sup> Moorhouse, A. C.: Writing And The Alphabet. (1946), p. - 24.

<sup>6.</sup> Gordon, C. H.: Western Asiatic Seals in the Walters Art Gallery. 'Iraq' - No. 69. (1939), page. - 24.

Doblhofer, E. Voices in Stone (1961), page - 156.

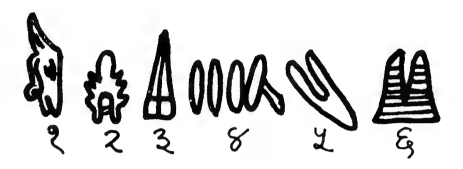
उन शिलाओं की प्रतिलिपियाँ तैयार करने का प्रयत्न किया तो वहाँ के निवासियों ने अनुमित नहों दी।

- १८७३ में : अमेरिका पैलेस्टीनियन एक्सप्लोरेशन सोसायटी के दो अधिकारी ड्रेक (Drake) तथा पालमर (Palmer) उसी शिला को देखने हमा आये तो उनको भी प्रतिलिपियाँ तैयार करने की अनुमति नहीं मिली।
- १८७४ में : कैप्टेन रिचर्ड बर्टन (Capt. Richard Burton) ने किसी प्रकार उन पत्थरों के कुछ रेखा चित्र बना लिये। इस कारण स्थानीय निवासी बिगड़ गये और उन शिलाओं को नष्ट करने की धमकी देने लगे।
  - इसी वर्ष तुर्की के एक नये गवर्नर सुभी पाशा की नियुक्ति हमा में हुई। यह एक सुसंस्कृत सज्जन था। इसने दिमश्क से दो ब्रिटिश राजदूत कर्बी ग्रीन (Kirby Green) तथा ईसाई प्रचारक विलियम राईट (William Wright, १८३७ १८९९) को हमा आमन्त्रित किया। विलियम राईट ने प्रतिलिपियाँ, तैयार करके ब्रिटिश संग्रहालय को भेज दी तथा शिलायें कान्सटैण्टी नोपिल (आ० इस्तमबोल) भेज दी गईं। इनको अपनी पुस्तक में प्रकाशित भी किया।
  - —इसी वर्ष निम्नलिखित विद्वानों को इस विलक्षण लिपि के शिलालेख एशिया माइनर के कई प्राचीन नगरों के खण्डहरों से प्राप्त हुए :—
  - (क) चार्ल्स टेक्सियर<sup>3</sup> (Charles Texier) तथा डब्ल्यू० हैमिल्टन (W. Hamilton) को बोग्रजकुई 4 से।
  - (ख) ई॰ जे॰ डेविस (E. J. Davis) को इवरिज से।
  - (ग) अन्य को बोर, एयुक, बुल्हरमैदेन, सिपीलोस आदि से। <sup>5</sup>
- १८७८ में : ब्रिटिश संग्रहालय के असीरियाई कक्ष के एक अधिकारी जॉर्ज स्मिथ (George Smith, १८४० १८५६) ने कारकेभिश (आ० जेराब्लुस) के निकट कुछ उत्खनन कार्यभी किया जहाँ से हमा के प्रकार की अनेक शिलायें प्राप्त हुईं। स्मिथ ने ही १८७६ में एक टीले की पहचाना<sup>6</sup> था और बताया था कि इस टीले के नीचे कारकेमिश दबा है।
- १८८० में : मोर्दमान ने उस चाँदी की मुद्रा ( कीलाकार ) को इस प्रकार पढ़ा 'फ० सं॰ १५९' जिसका विवरण इस प्रकार है :—
  - निर्धारक चिह्न है, जो किसी निजी (अमुक) नाम के पूर्व प्रयोग होता था। मिस्री लेखाकार अपने निर्धारक चिह्न को सीधी ओर लगाते थे।
- 1. इमा संजक प्रांत की राजधानी थी। संजक उत्तरी सीरिया कर एक प्रांत था। सीरिसा तुकीं साम्राज्य का एक उपनिवेश था, जो तुकीं का विलायत कहलाता था। सीरिया देश की राजधानी दिमक्क ( हैमसकस ) थी और श्रव भी है।
- 2. "The Empire of Hitties" (1884).
- 3. टेक्सियर ने अपनी पुस्तक "Description de l' Asie Mineure" in 3. Vols. में १८८० में प्रकाशित की।
- 4. प्राचीन इत्त्राज्ञ, जो हित्ती शासकों की राजधानी लगभग १६५० सं १२५० ई० पू० तक रही। यह श्रंकारा से १४५ कि.० मी० पूर्व की श्रोर हैं।
- 5. Cleater, P. E.: Lost Languages (1961), page 116.
- 6. Doblhofer, E.: Voices in Stene ( 1961 ), p. 155.

- २. तार; ३, क्; ४. दिम; ५. मी।
- ६. यह कीलाकार लिपि का सामूहिक चिह्न बेबीलोनिया में नृप के लिए प्रयोग होता था। निर्धारक चिह्न है।
- ७. यह चिह्न भी 'देश' के लिए निर्धारित है।
- तार;
   ९. सुन। यही दो शब्द अशुद्ध पढ़े गये। शुद्ध है 'मी + रा' अर्थात मीरा।

मुद्रा के अन्दर वाले भाग भावात्मक चित्र - चिह्नों को इस प्रकार पढ़ा गया:-

9. तारकू; २. मूवा; ३. नृप; ४. मर; ५. इ; ६. देश । 'मीरा देश का राजा तारकूमूवा।'' (फ॰ सं• – १५९ क)।



फ० सं० - १५९ क

'तारकुदीम्मी—तारसुन का राजा' इसी वर्ष आर्कीबाल्ड हेनरी सेसी (Archibald Henry Sayce, १८६९ - १९३३) ने, जो हेब्रू, मिस्री, फ़ारसी, संस्कृत तथा असीरियाई भाषाओं का प्रकाण्ड विद्वान् था, चांदी की मुद्रा को इस प्रदार पढ़ा:—

'तार – रिक – तिम – मे सर मत एर – मी – इ' अर्थात् 'तारिकतिम्मे एरमी देश का राजा' ।

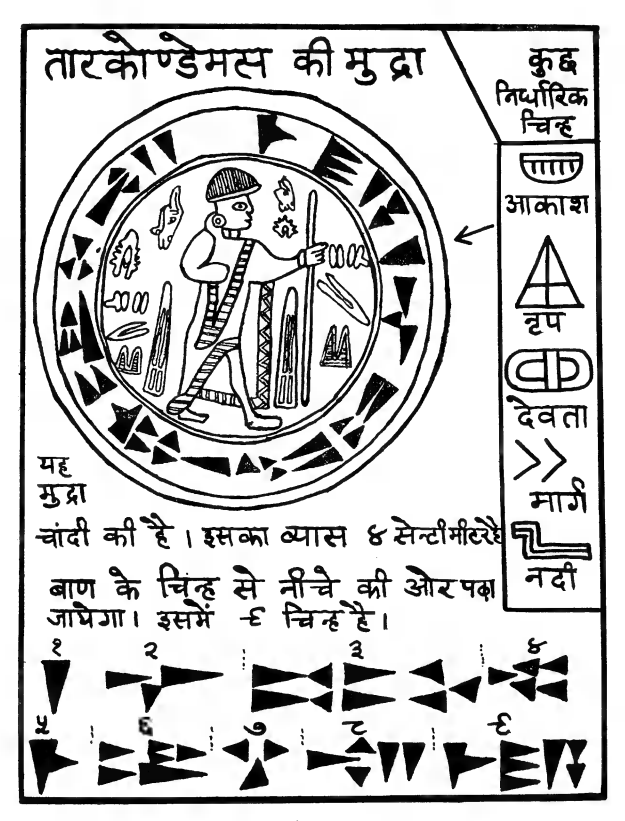
अब इसको इस प्रकार पढ़ा जाता है:---

'तारकू – मूवा राजा मी + र + अ देश' अर्थात् 'तारकूमूवा – मीरा देश का राजा' इसी वर्ष सेसो ने 'सोसायटी आफ़ बिबलीकल आर्केयोलॉजी' के समक्ष एक शोध – पत्र पढ़ा, जिसके द्वारा यह सिद्ध किया कि लिपि का नाम 'हमाथी' नहीं वरन् 'हित्ती' है। असीरियाई तथा मिस्री लिपियों में 'हित्ती' शब्द का वर्णन दिया हुआ है। इसी वर्ष कई खोजकर्ताओं — मेसरिशमद (Messerschmidt), ऑल्मस्टेड (Olmstead), चार्ल्स (Charles), रेंच (Wrench), होगर्थ – व्ली (Hogarth – Woolley) तथा आई • जे • गेलब आदि ने हित्ती लिपि के अनेक अभिशेखों का संग्रह कर लिया।

<sup>1.</sup> Jensen, H.: Syn, Symbol, Script (1970), p. - 146.

<sup>2.</sup> Gordon, C. H.: Forgotten Scripts - The Story of Their Decipherment (London - 1968), page - 97.

<sup>3.</sup> बहुत से विद्वान् 'हमाथी' के नाम से ही इस लिपि को सम्बोधित करने रूगे थे।



फलक संख्या - १५९

# हित्ती चित्रात्मक लिपि

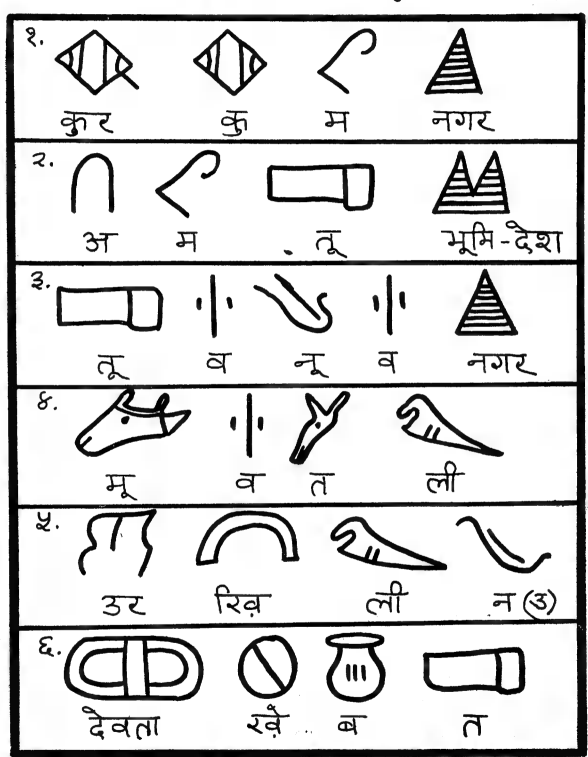
	31	5	ए	3		अ	\$	ए	3
छिन	1	1,	3/	4	ख्रम	0	1,	シ	<
ष्ठिप		1114		F S	क		<b>\</b>	人人	
ज	4				न	P	<b>€</b>	$\bigoplus_{c^{\dagger}}$	<b>△</b>
ग	B			T.	ਸ	2		   <del>  </del>	din's
द	7			<b>1</b> 3	न	y	U tr	<b>[2]</b>	O
क्रा	Φ	<b>≈</b>	爪	P	स	<b>X</b> 36	多。	\$ <b>I</b>	<b>⊕</b>
व	0	Man an	<b>%</b>	·	र				(B)
<b>ज़</b>	7		* A	$\sum_{i=1}^{4}$	त	Ü			D &

एक द्विभाषिक अभिलेख -- आठवीं श० ई० पू०

# 10 H 4 0 光 R 廿 E 10 27 le 7 耳 水 口 七

10 H K

## भावात्मक चित्र -- लिपि के कुछ पठन



फलक संख्या - १६२

y that he should be be a contract.

9८८७ में: मिस्र के तेल 1 - एल - अमर्ना 2 में अक्समात एक ग्रामीण स्त्री को एक पाटिया दृष्टिगोचर हुई। जब यह बात पुरातत्त्व - वेत्ताओं को विदित हुई तो वहाँ उत्खनन कार्य किया गया जिसके द्वारा ३२० पाटियाँ 8 प्राप्त हुई। यह पाटियाँ एक प्रकार के पत्रक 2 थे जिन पर मिस्र, असीरिया, मित्तानी, हित्ती आदि राज्यों के मध्य जो पत्रव्यवहार हुआ था, अंकित था। इन पाटियों पर अधिकतर दो प्रकार की लिपियाँ - मिस्री (चित्रात्मक) तथा कीलाकार - अंकित थीं। यदि यह कोष प्राप्त न होता तो हित्ती के इतिहास की कड़ियाँ अधूरी रह जातीं तथा लिपि के रहस्योद्घाटन कार्य में भी पूर्ण सफलता मिलना सम्भव न होता। इसी कोष में दो ऐसे पत्रक मिले जो एक विलक्षण लिपि में अंकित थे तथा मिस्र से अरजवा 5 के राजा तारकुण्डरीस को भेजे गये थे।

१८६० में : एक फांसीसी असीरियाई लिपि – वेत्ता योकिम मेनान्त (Jochim Menant, १८२० – १८९९) ने हित्ती चित्र – लिपि के एक चिह्न 'फ० सं० – १६३ क' को पहचान लिया। इसमें मनुष्य अपनी ओर संकेत करता है। ऐसा चिह्न 'फ० सं० – १६३ ख' मिस्री भाषा में पाया गया है। इसके अर्थ मेनान्त ने सर्वनाम' अर्थात् मैं हूँ """ अथवा मैं कहता हूँ "" जतलाये हैं।





फलक संख्या - १६३

१८९२ में: एक जर्मन असीरियाई लिपि - वेत्ता पाइजर (Peiser) ने इन दो चिह्नों 'फ० सं० - १६४' को भावात्मक हित्ती लिपि के चिह्न बतलाये। अभी तक विद्वानों ने हित्ती की भावात्मक चित्र - लिपि के ३५० चिह्नों को पहचान लिया था?। फ० सं० - १६४

IC 11

1. 'तेल' के अर्थ 'टीला' हैं ( Tell - el - Amarna )।

<sup>&#</sup>x27;श्रमनी' अरबी भाषा में उस ग्राम का नाम है जिसके निकट वे खण्डहर स्थित है जो प्राचीन काल में एक नगर, मन्दिर व महल थे। नगर का नाम खू - अतेन था जो मेम्फिस से १८० मील दक्षिण की ओर स्थित था। इसको मिस्र के एक नरेश अमेनोफिस चतुर्थ ने १५०० ई० पू० में नील नदी के पूरव की ओर बनवाया था। ३२० पत्रकों में से, जो १८८८ में पृथ्वी के नीचे से निकले, ८२ ब्रिटिश संग्रहालय ने, १६० बक्तिन तथा ६० गीजा के संग्रहालयों ने मोल ले लिये।

<sup>3.</sup> Budge, E. A. W.: Sculptures and Inscriptions of Behistun (1907), page - VII.

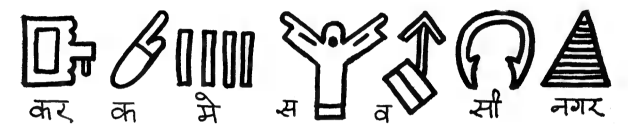
<sup>4.</sup> Gordon. C. H.: Forgotten Scripts (1968), page - 88.

<sup>5.</sup> अरजवा भूमध्यसागर के किनारे पर पशिया माइनर में स्थित था।

<sup>6.</sup> Doblhofer, E.: Voices in Stone (1961), p. - 161.

<sup>7.</sup> H. Jensen 1 Syn Symbol Script (1970), p. - 148.

- १८६३ में : ई० कैन्त्रे ( E. Chantre ) को कुछ पाटियों के टुकड़े बोग्नजकुई के निकट प्राप्त हुए। इन टुकड़ों पर अरजवा लेख पत्रों के चिह्न पाये गये। इससे स्पष्ट हो गया कि यह चिह्न हित्ती की भावात्मक चित्र लिपि है।
- 9 व असीरियाई लिपि वेत्ता पीटर येनसेन (Peter Jensen) ने हित्ती लिपि के रहस्योद्घाटन पर एक लेखमाला लिख दी। इसको पुनः अपनी पुस्तक¹ में १८९८ में प्रकाशित करवाया परन्तु उसने हित्ती लिपि को आर्मेनियन लिपि से सम्बन्धित बता कर एक भूल की। इसी वर्ष येनसेन ने एक शब्द पढ़ा, जिसके अर्थ हैं 'कारके मिशा नगर' 'फ० सं — १६५'। इस प्रकार की चित्रात्मक लिपि शिलाओं तथा मन्दिरों पर उत्कीणं की जाती थी।



- 9६०० में : एक जर्मन पुरा वेत्ता लियोपोल्ड भेसरिशमड (Leopold Messerschmidt) ने ३६ बड़े अभिलेखों को एकत्र किया, उनका सम्पादन किया तथा उनका परीक्षण करके अपने एक ग्रन्थ में प्रकाशित किया। इस महान् शोध के द्वारा संसार के विद्वानों को इस लिपि के रहस्योद्घाटन करने की प्रेरणा प्राप्त हुई।
- १९००: इसी वर्ष सेसी ने हित्ती की भावात्मक चित्र लिपि के कई चिह्न पहचान लिये (फ॰ सं० १६२)
- 9६०२ में: एक नार्वे निवासी असीरियाई लिपि वेत्ता जे० ए० क्नुद्जोन (J. A. Knudtzon) ने अपने दो स्कैण्डीनेवियन सहयोगियों यस० बुग्गे (S. Bugge) तथा ए० टोर्प (A. Torp) के साथ अरजवा लेख पत्रों को पढ़ने का प्रयास किया, उनको प्रकाशित किया तथा घोषित किया कि हित्ती भाषा एक भारोपीय भाषा है। उदाहरणार्थ, हित्ती लिपि में 'ए स तू' 'एस्तू' संस्कृत का 'अस्तु' अर्थात् 'ऐसा ही हो' है। इस घोषणा को कई विद्वानों ने अशुद्ध बतलाया तथा उसकी कटु आलोचना की। इससे हताश होकर क्नुद्जोन ने अपना रहस्योद्घाटन शोध स्थित कर दिया अन्यथा यह विद्वान् विश्व प्रसिद्ध हो जाता।
- १९०६ में : दो स्थानों बोग्ज कुई वितथा कारके मिश पर उत्खनन कार्य प्रारम्भ करने की योजना बनी। बोग्ज कुई ब्रिटिश द्वारा तथा कारके मिश अमेरिका द्वारा उत्खनित किये जाने की सम्भावना हो गई।
- 1. "Hittites and Armenians".
- 2. Cleater, P. E.: Lost Languages (1961), page 123.
- 3. "Corpus Inscriptionum Hettiticarum" (1900).
- 4. E. Doblhofer: Voices in Stont (1961), page 164.
- 5. Gordon, C. H.: Forgotten Scripts (1968), p. 90.
- 6. तुकीं की राजधानी अंकारा से यह पूरव की ओर १४३ किलो मीटर पर स्थित हैं।

इसी बीच जर्मनी के क़ैंसर के आदेशानुसार तुर्की स्थित जर्मन राजदूत ने अपने व्यक्तिगत प्रभाव द्वारा योजना को पलट दिया। इस कारण जॉन गारस्टांग (John Garstang, १८७६ – १९५६) ने, जो ब्रिटिश स्कुछ आफ़ आकेंग्रोलॉजी का सर्वप्रथम निदेशक था, अपने ब्रिटिश अभियान को कारकेमिश (आ० जेराब्लूस) के उत्खनन में लगा दिया। दूसरे बर्लिन ओरिएण्टल सोसायटी के अभियान ने हियूगो विन्कलर (Hugo Winckler, १८६३ – १९१३) के अन्तर्गत अपना उत्खनन बोग्रजकुई में आरम्भ कर दिया। इसने दो बार (१९०६ – ७ तथा १९११ – १२) में अपना कार्य किया। जब १९१३ में विन्कलर की मृत्यु हो गई, तो बर्लिन से आये हुए दो अन्य विद्वानों — एच० एच० फ़िगूला (H. H. Figulla) तथा बेदरिख़ हरोज्नी (Bedrich Hrozny, १८७९ –१९५२) द्वारा उत्खनन कार्य कुछ अंशों में चलता रहा।

इस उत्खनन द्वारा लगभग दस सहस्र पकी हुई इंटों जैसी पार्टियाँ तथा उनके टुकड़े प्राप्त हुए। इन्हीं पार्टियों में एक अक्कादियन भाषा तथा कीलाकार लिपि में अंकित ऐसा अभिलेख प्राप्त हुआ जो एक सन्धि — पत्र के रूप में था। यह सन्धि हत्त् सिलिस तृतीय तथा रामेसीज द्वितीय के मध्य C १२८० ई० पू० में हुई थी । इसी का दूसरा भाग मिस्र की भावात्मक चित्र — लिपि में उत्कीर्ण किया गया था जो कोनार्क के विशाल मन्दिर में स्थित है।

- १६११ में : आर॰ यस॰ टॉम्सन ( R. S. Thompson ) ने कारकेमिश के उत्खनन से प्राप्त कुछ अभिलेखों को पढ़कर उनको प्रकाशित कराया। इससे ज्ञात हुआ कि अन्य विद्वानों केसेसी, रुश, येनसेन, कोण्डर, ग्लेई आदि निष्कर्षों में प्रयाप्त समानता है।
- 9 ६ १ भ्रे नवम्बर को हरोज्नी ने अपने रहस्योद्घाटन के निष्कर्ष लेख जर्मन मिडिल ईस्ट सोसायटी, बिलन, के समक्ष पढ़े। विद्वानों ने इस दिवस को हित्ती – लिपि के ज्ञान का जन्म दिवस निर्धारित करके हरोज्नी को हित्ती – लिपि – वेत्ता के शब्दों से विभूषित किया। इसकी एक पुस्तक कि भी इसी वर्ष प्रकाशित हुई।

इस प्रकार हित्ती इतिहास तथा लिपि का ज्ञान प्रकाशमय हो गया और संसार के विद्वान् उससे अवगत हो गये।

बोगजकुई में कुछ दिन और उत्खनन चलता रहा और उससे निम्नलिखित बातें ज्ञात हुईं ैं:---

- पाटियों पर पाठशालाओं के पाठ सुमेरियन तथा अक्कादियन भाषा में प्राप्त हुए।
- हित्ती के लिपिकार शब्द के आरम्भ में शब्द के अर्थ को बताने के लिए एक निर्धारित चिह्न का प्रयोग करते थे जब कि मिस्र के लिपिकार शब्द के लिखने के पश्चात प्रयोग करते थे।

<sup>1.</sup> Deutsche Orient - Gesellschaft.

<sup>2.</sup> विन्त्रलर की पूरी कहानी लियो की इस पुस्तक में दी है—
Deuel, Leo: The Treasures of Time (1961), p. - 256.

<sup>3.</sup> Gordon, C. H.: Forgotten Scripts (1968), page - 88.

<sup>4.</sup> लेखक ने स्वयं जाकर इस ज्ञिलालेख को जनवरी १९७५ में देखा हैं।

<sup>5. &</sup>quot;The Solution of Hittite Problem" (Berlin).

<sup>6.</sup> Hrozny: Ancient History of Western Asia, India and Crete (Prague 1944), p. - 115.

● कुछ ऐतिहासिक पाठ द्विभाषिक अनुवादों में, जैसे हित्ती फ़िनीशियन, हित्ती अक्कादियन आदि।

 कुछ पाटियों पर समान कॉलमों में त्रैभाषिक — सुमेरियन, अक्कादियन तथा िहत्ती – शब्दकोष भी प्राप्त हए।

● कुछ राजकीय मुद्रायें प्राप्त हुईं जिनका काल लगभग १४०० से **१**२०० **ई०** पू**०** निर्धारित किया गया है । इन मुद्राओं पर कीलाकार तथा भावात्मक चित्र – लिपियाँ अंकित पाई गईं ।

कीलाकार लिपि की दिशा अधिकतर बायें से दार्यें हैं परन्तु चित्र – लिपि हल – पद्धति में अंकित की गई है। इसकी चित्र - लिपि में ३५० चिह्न <sup>1</sup> हैं।

जब पाश्चात्य विद्वानों को ज्ञात हो गया कि हित्ती लिपि का रहस्योद्घाटन हो गया तो उनकी एक बाढ़ सी एशिया माइनर आने लगी। उनमें उल्लेखनीय नाम हैं :---

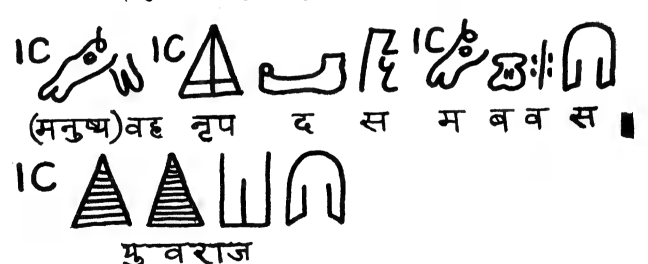
• इंगलैण्ड के निवासी विलियम रामसे (William Ramsay)।

- जर्मनी के निवासी कार्ल हियूमान ( Karl Heumann ) तथा आटो पुख्सटाइन (Otto Puchstein)।
- आस्ट्रिया के निवासी फेलिवस वॉन लूशर ( Felex Von Luschar ) तथा लैन्कोरन स्की ( Lauckoran Ski ).
- अमेरिका निवासी वृत्फ़ ( Wolfe ) तथा आई० जे० गेल्ब ( I. J. Gelb )।
- 👁 इटली निवासी पी० मेरिग्गी ( P. Meriggi )।
- स्वीट्जरलैण्ड निवासी ई॰ फ़ोरर ( E. Forrer )।

१६२४ में : येनसेन ने अपने एक भाषण में घोषित किया कि जब तक कोई द्विभाषिक अभिलेख प्राप्त नहीं होता तब तक हित्ती लिपि का शुद्ध रहस्योद्घाटन होना सम्भव नहीं है।

९६२५ में : फ़ोरर ने बोग़जकुई के पत्रकों में आठ भाषाओं का समावेश बताया । उसने एक पाटिया के पाठ² को 'फ० सं० - १८०' इस प्रकार पढ़ा:--

'( मनुष्य ) चाहे वह नृप हो या युवराज हो'। उसने एक पुस्तक ३ भी लिखी।



फ० सं० - १६६

<sup>1,</sup> Jensen, H.: Syn, Symbol, Script (1970), p. - 148.

<sup>2.</sup> Doblhofer, E.: Voices in Stone (1961), p. - 184.

9 को इस प्रकार पढ़ा:—

9. कुरकुम नगर; २. अमतू देश; ३. तुवानूव अर्थात् 'तयान' नगर; ४. मुवातली ( गुरगम्मा का ); ५. उरिखलीनू ( हमाथ का ); ६. देवता ख़ेबत ( अर्थात् हेबत देवता ) ( फ॰ सं० -- १६२ )।

9९३३ में : हेलमुथ थ्योडोर बोस्सार्ट ( Helmuth Theodor Bossert, १८८९ - १९६२ ) कुछ शिलालेखों की खोज में तुर्की आया। १९३४ में इसको इस्तन्बोल विश्वविद्यालय में नियर - ईस्टर्न स्टडीज ( Near - Eastern Studies ) के विभाग का निदेशक बना दिया गया। १९४६ में कुछ प्राचीन सभ्यताओं के अवशेषों की खोज में दक्षिणी तुर्की की यात्रा पर चल दिया। १९४६ में कारटेपे के काले पहाड़ों पर ( इस स्थान का नाम अस्लान्तश - प्राचीन नाम किलीशिया था ) कई दिभाषिक अभिलेख प्राप्त किये उनमें से एक 'फ० स० - १६१ पर दिया गया है। इसमें ऊपर की ओर उत्तरी सेमिटिक ( फिनीशियन ) लिपि है तथा नीचे हित्ती की चित्र - लिपि है। ऊपर की लिपि को दाएँ से बाएँ इस प्रकार डुपोण्ट ( Dupont ) तथा सोमर ( Somer ) ने पढ़ा: — "मेरे सारे जीवन में स्वादिष्ट भोजन तथा आनन्ददायक स्थानों की प्रचुरता रही है" । नीचे की लिपि को हल - पद्धित से ( दायें से बायें तथा पुनः बायें से दायें ) इस प्रकार बोस्सार्ट ने पढ़ा — "मेरे दिन सन्तुष्टता, कुशलता तथा आनन्दमय जीवन के थे।" इस अभिलेख का काल ई० पू० की आठवीं शताब्दी माना गया है। इसका पूर्ण विवरण एक पुस्तक में दिया गया है। अब ऐसे दिभाषिक अभिलेख कारटेपे के एक किले से लगभग ५९ प्राप्त हुए।

9९३७ तक मेरिग्गी द्वारा एक पूर्ण वर्णमाला इस लिपि की तैयार कर ली गयी थी। इस कार्य में गेलब ने 9९३२ –३५ में तुर्की में घूम घूम कर अभिलेखों को एकत्रित करने में तथा उनको पढ़ने में बड़ा सहयोग प्रदान किया। गेलब ने एक वर्णावली भी तैयार की जो 'फ∘ सं० – १६०' पर दी गई है।

इस प्रकार हित्ती लिपि तथा हित्ती साम्राज्य का इतिहास, जो अज्ञानता के अथाह सागर में अज्ञात हो गया था, सारे संसार को ज्ञात हो गया। धन्य हैं वे विद्वान् जिन्होंने अपने जीवन की आहुति भावी पीढ़ी के उपकार में दे दी।

<sup>1.</sup> Gordon, C. H.: Forgotten Scripts (1968), p. - 98.

<sup>2.</sup> कारटेपे के अभिलेखों में एक नृप का नाम भवारकुस था। वह किलिशिया का नरेश था। असीरिया के शासक तिरालत पलेसर ने उसको परास्त कर दिया। किलिशिया हित्तो तथा फिनीशिया की सभ्यताओं का एक सम्मिश्रण था। इसका काल लगभग १००० ई० पू० माना गया है।

<sup>3.</sup> इसका सर्वप्रथम अनुवाद जर्मन भाषा में तथा इंगलिश में किया गया था। यहाँ इंगलिश का पाठ दिया गया है—"In all my days there was abundance of delicacies and pleasant abode".

<sup>4. &</sup>quot;My days were satiety and well being and pleasant living."

<sup>5.</sup> दोनों पाठ इस पुस्तक से लिये गये हैं :-Ceram, C. W.: Hands on the Past (1966), p. - 288.

<sup>6.</sup> Gelb, I. J.: Hittite Hieroglyphs. Vol. III. (1942), Frontis piece.

चार देशों की चित्रात्मक लिपियों की तुलना

JI-JP-J	0	**	+	18	华	<b>₽</b>	Ď
바위	0	F)	0	国	<b>&gt;</b>	F	限
Krk	0	w	T		器		0:
Pr Ly	3	7	0		×	7	00
शैक्र	Hy.	नम	मं का में	व्यर	ीराम ्	طعار	दश
·							
The	~	H	米	<b>→</b>	<b>&gt;&gt;</b>	4	
ीम ही तिकि	8	<b>₩</b>	多米	<b>⇒</b>	女母	4	出米
	るの場			100	女の教	←	
फि डी	州	4		<b>B</b>	女の数田	C	*

फलक संख्या – १६७

### चार देशों की चित्रात्मक लिपियों की तुलना

'फ॰ सं॰ - १६७' पर चार देशों - सुमेर, मिस्र, हत्तृशा तथा चीन - के कुछ चित्रात्मक चिह्न 1 दिये गये हैं जो दैनिक जीवन में उपयोगी होती थीं। उन देशों में इन चिह्नों की संख्या निम्नलिखित थी:--

देश	अक्षरात्मक चिह्न	चित्रास्मक चिह्न
१. सुमेर	लगभग १५०	लगभग ६००
२. मिस्र	,, 900	,, 900
३. हत्तुशा	,, Ęo	,, 840
४. चीन	,, ६२	٠, ٤٥,٥٥٥

#### पठनोय सामग्री

Barnett, R, D.	:	"Karatepe, the Key to the Hittite Hieroglyphs" - Anitolian
		Studies - (1953).
Brown, P,	:	The World of Late Antiquity ( 1971).

Ceram, C. W.: Hands on the Past (1966).

Cleater, P, E.: Lost Languages (1959).

Cowley, A. E.: 'Notes on Hittite Hieroglyphic Inscriptions' - J. RAS - (1917).

Ibid. : The Hittites (1920).

Daniel, G, : The Story of Decipherment (1975).

Doblhofer, E. : Voices in Stone - the Decipherment of Ancient Scripts and

Writings (1961).

Finegan, J.: Light from Ancient Past (1946).

Friedrich, J. : Extinct Languages (1962).

Gelb, I. J. : Hittite Hieroglyphs, I (1931), II (1935), III (1942).

Gordon, C. H. t Forgotten Scripts (1968).

Gurney, O. R. : The Hittites (1954).

Hrozny, B. : Les inscriptions hittites hieroglyphiques - (1933).

Jensen, H. : Syn, Symbol and Script (Translated in English by George

Unwin -1970).

Palmer, G.: Archaeology - A to Z (1988.

Sayce, A. H. : The Hittites - (1888).

Sturtevant, E. H.: A Hittite Glossary - (1936).

,, ,, : A Comparative Grammar of the Hittite Language - (1933)

Thompson, R. C.: "A New Decipherment of the Hittite Hieroglyphs" -

Archaeologia ( 64 – 1912 ).

<sup>1.</sup> Gelb, I. J. 1 A Study of Writing (1963) p. -,98.

### इस्रायल

### इतिहास

लगभग चार सहस्र वर्ष पूर्व सुमेर के उर नगर — राज्य में कैल्डियन जाति का एक मूर्तिकार टेरा रहता था। उसको एक पुत्र इब्राहीम (Abraham) था। एक दिन उसने अपने पिता की मूर्तियों को तोड़ डाला। जब पिता ने आकर पूछा कि यह मूर्तियाँ किसने तोड़ी हैं तो उसने उत्तर दिया कि मूर्तियों में झगड़ा हो गया। बड़ी मूर्ति ने छोटी मूर्तियों को डण्डे से तोड़ डाला। पिता ने कहा कि कहीं मूर्तियाँ भी लड़ सकती हैं। तो उसने उत्तर दिया कि जब वह लड़ नहीं सकतीं तो किसी का बुरा या भछा कैसे कर सकती हैं तो फिर इनको पूजने से क्या लाभ ? यह बातें विद्रोह उत्पन्न करने वाली थीं। जब राजा तथा प्रजा मूर्ति पूजक थे तो इब्राहीम के यह विचार बड़े क्रान्तिकारी प्रतीत हुए। पिता ने कहा कि अच्छा होगा यदि इस राज्य को छोड़ कर चले जाओ और तब इब्राहीम अपने कुछ सम्बन्धियों तथा मित्रों के साथ, जिनके विचारों में साम्य था, पश्चिम की ओर चल दिये।

चलते चलते वे कनआन देश के हेन्नोन नगर में पहुँचे। वहाँ के निवासी इसको इन्नी (अर्थात् उस पार से आने वाले) सम्बोधित करने लगे। उस समय कनआन में उत्तर की ओर अमोर जाति का राज्य था जिनकी राजधानी काडेश थी। पूर्व की खोर अराम जाति का तथा मोआव व एमोन जाति का राज्य था। इन्नाहीम की दो पत्नियाँ थीं और उनसे दो पुत्र थे। एक का नाम ईसाक़ तथा दूसरे का इस्माइल था। ईसाक़ के पुत्र का नाम जैकब (याकूब) था। याकूब के कई पुत्र थे। उनमें से एक का नाम युसुफ़ था जो अपने भाइयों के अत्याचारों के कारण एक काफ़िले के साथ मिस्र चला गया। काफ़िले वालों ने उसको मिस्र के एक पदाधिकारी के हाथ बेच दिया।

पदाधिकारी युसुफ की सच्चाई पर मुग्ध हो गया और मिस्र के राजा के यहाँ उसकी अच्छी नौकरी दिलवा दी। इन्हीं दिनों कनआन में अकाल पड़ा जिसके कारण उसके भाई तथा अन्य सम्बन्धी स्थानान्तरण करके मिस्र पहुँच गये और वहीं स्थायी रूप से निवास करने लगे। अब इनकी संख्या दिन पर दिन बढ़ने लगी परन्तु यह लोग मिस्र के धार्मिक विचारों से सदैव पृथक् रहे। मिस्र निवासी मूर्ति — पूजक थे परन्तु यह एकेश्वरवादी थे। मिस्रियों ने इनका नाम इन्नी से हिन्नू (हेन्नू) कर दिया तथा इनको अपने सामाजिक स्तर से निम्न समझा। यही नहीं उनको अपना दास समझ कर हर प्रकार का निम्न कार्य उनसे करवाया। उनके नविश्व अों को मौत के घाट उतारा। उन्हीं हिन्नू लोगों का एक शिशु को, जो उसकी माता ने एक टोकरी में रख कर नदी में बहा दिया था वहां के शासक फ़ेराओं की बहन ने पाल लिया। उसका नाम मोजेज़ (मूसा)

<sup>1.</sup> यह भी अरमायक भाषा का प्रयोग करते थे।

<sup>2.</sup> इस काल में हिक्सास जाति का शासन था। हेनू जाति को अधिक कष्ट सहन नहीं करने पड़ते थे।

पड़ा। अमोजेजको जब मालूम हुआ कि वह हेब्रू है तो वह उनकी सहायता करने लगा तथा उनको फ़ेराओ के अत्याचारों से बचाने की सोचने लगा। तब एक दिन आया कि वह अपनी जाति के सब छोगों को १२६० ई० पू० में मिस्र से निकाल कर ले चला। इस समय मिस्र का शासक रेमेसीज द्वितीय था।

सिनाइ के रेगिस्तान के कच्टों का सामना करते हुए यह लोग फिर कनआन पहुँचे। जब यह लोग सिनाइ में पड़ाव डाले हुए थे तब मोजेज एक पहाड़ी पर, जिसका नाम माउण्ट सिनाइ (कोहेतूर) था चढ़ गया, जहाँ ख़ुदा से दस आज्ञायें हेन्नू (भाषा व लिपि) में प्राप्त कीं। इसी पैगाम के कारण वह पैगम्बर हो गया। मोजेज के पश्चात् जशुआ इनका नेता बना और उसी के कारण इस जाति के लोगों के पैर जम सके। शनै: शनै: इन लोगों ने अपना एक राज्य स्थापित कर लिया। अब यह लोग बारह जातियों में विभाजित हो गये और प्रत्येक जाति का एक न्यायाधीश (जज) होने लगा। क्योंकि इन लोगों को अन्य जातियों तथा राज्यों से युद्ध करना पड़ता था। इस कारण इनको एक राज्य, एक राजधानी तथा एक राजा की आवश्यकता प्रतीत हुई जो सबको अपनी आज्ञा में रख सके तथा दूसरी जातियों से युद्ध करने की क्षमता रखे। ऐसे मनुष्य की तलाश होने लगी और उनको एक ग्राम निवासी बीर मिल ही गया जिसका नाम साल था जो इस जाति का प्रथम शासक बना और इसने १०२० से ९८९ ई० पू० तक राज्य किया। इसने आत्महत्या कर ली।

९९० ई० पू० में डेविड (दाऊद) राजा हुआ तथा उसके स्वर्गवास हो जाने पर ९६६ में उसका पुत्र सालोमन (सुलेमान) शासक बना जो उस समय का एक महान तथा बहुत धनी राजा समझा जाता था। इसी ने जेरुसेलम की राजधानी का बहुत सुन्दर निर्माण कराया तथा जेहोवा का एक भव्य मन्दिर बनवाया। राज्य का विस्तार किया। प्रजा को समृद्ध बनाया और संसार के इतिहास में एक प्रसिद्ध राजा हो गया। ९२७ ई० पू० में इस धनवान राजा की मृत्यु हो गई।

इसके मरणोपरान्त इस्रायल का राज्य तथा उनकी बारह जातियाँ ९३७ में विभाजित हो गये। उत्तर का भाग इस्रायल कहलाया जिसमें दस जातियाँ थीं तथा दक्षिण का राज्य जूडा कहलाया जिसमें दो जातियाँ थीं। सालोमन का एक सैनिक उच्च पदाधिकारी जेरोबोम इस्रायल का शासक बना तथा दक्षिण में जूडा राज्य का शासक सालोमन का पुत्र रेहोबोम बना। इस्रायल के सहयोगी अरामी बने तथा जूडा के सहायक एडोम तथा दक्षिण फ़िलिस्तीन (Palestine) के निवासी बने।

इस्रायल के राजा जेरोबोम की मृत्यु के पश्चात् उसका पुत्र नदाब शासक बना। इसने फ़िलिस्तीन के नगर जिब्बेथान (Gibbethon) पर आक्रमण कर दिया परन्तु विजय न कर सका और वीर गित को प्राप्त हुआ। इस्रायल के राजिसहासन पर बाशा आरूढ़ हो गया। अब इसी बीच रेहोबोम के पुत्र अबीजाह ने इस्रायल पर आक्रमण कर दिया। अबीजाह की मृत्यु हो गई और उसका पुत्र असा जूडा का राजा बना। इस्राइल के बाशा की मृत्यु होने पर उसका पुत्र एलाह राजा बना जिसने केवल दो वर्ष शासन किया और दो वर्ष पश्चात् इसका वध एक सैनिक अधिकारो जिमरी ने कर दिया और स्वयं शासक बन गया। तब एक दूसरे सैनिक अधिकारी उमरी ने जिमरी का वध कर दिया। तत्पश्चात् एक और सैनिक उमरी के विरुद्ध हो गया उसका भी वध कर दिया गया। अब उमरी का कोई प्रतिद्वन्द्वी न रहा और वह इस्रायल की दस जातियों द्वारा राजा चुन लिया गया। इसने एक पहाड़ी पर राजधानी का निर्माण किया जिसका नाम समारिया पड़ा। इस्रायल की दस जातियों पर शलमनेसर चतुर्थ ने आक्रमण कर दिया और उसकी मृत्यु के पश्चात् सरगोन द्वितीय ७२९ ई० पू० में इन दस जातियों को परास्त कर एवं बन्दी बना कर

असीरिया ले गया। बहुत से लोगों को इसने मीडिया राज्य को भेज दिया। इस प्रकार इस्रायल की दस जातियाँ इतिहास के पृष्ठों से लोप हो गईं।

कैल्डियन साम्राज्य के, जिसको नवीन बेबीलोनिया के नाम से भी सम्बोधित करते हैं, शासक नेबूपलासर ने अपने पुत्र नेबूकदनेजार को कारिकिमिश में मिस्र की सेना को परास्त करने भेजा। तदोपरान्त नेबूकदनेजार ने ६०७ में जूडा के राज्य पर आक्रमण कर दिया। उस समय जेहोइयाकिम (Jehoiachim — यह लोग भो अपने एक खुदा का नाम जेहोवा अपने नाम के पूर्व लगाते थे) शासक था। आक्रमण से पूर्व ही वह चल बसा। तत्पश्चात् उसका पुत्र शासक बना जिसका नाम जेहोइयाकिन (Jehoiachin) था। आक्रमण के पश्चात् तीन माह तक युद्ध करता रहा और बाद में समर्पण कर दिया। जेहोइयाकिन अपनी मां तथा शासन के उच्च पदाधिकारियों के साथ बन्दी बना लिया गया। नेबूकदनेजार ने कई शिल्पकार भी बन्दी बनाये और इन सबको वह बेबीलोन ले गया।

५९९ ई० पू० में नेबूकदनेजार बेबीलोनिया का शासक बनने के पश्चात्, जब कि जेहोइयािकम का भाई जोडेिकया राज्य कर रहा था, जेहसेलम पर फिर आक्रमण कर दिया। इसका मुख्य कारण था जोडेिकया का बेबीलोन से विरुद्ध होकर मिस्र से मित्रता करना। चार माह के पश्चात् जूडा की पराजय हुई। जोडेिकया भाग गया परन्तु पकड़ा गया। उसके दो पुत्रों का उसी के समक्ष वध कर दिया गया तथा उसको अन्धा बना दिया गया और बेबीलोन ले जाया गया। एक माह पश्चात् फिर एक सैनिक नेबू जरादन को भेजा गया जिसने और नरसंहार किया, जेहसेलम के पवित्र मन्दिर को नष्ट कर दिया तथा जूडा व बेंजािमन की दो जाितयों के लोगों को बन्दी बना कर बेबीलोन ले गया।

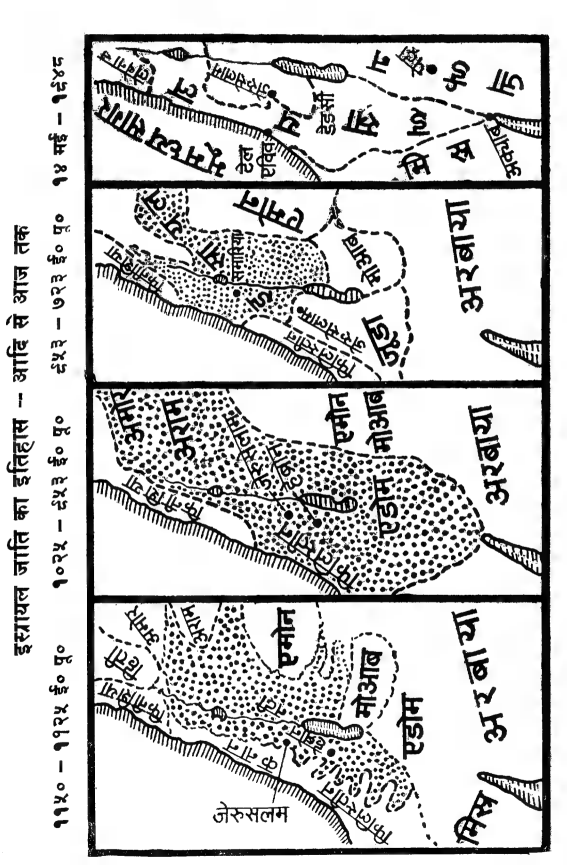
लगभग पैंसठ वर्ष बन्दी रह कर जब यह जूडा जाति अपनौ पितत्र जन्म भूमि पर लौटी तो फिर से जेरुसेलम के मन्दिर को बनवाकर उसके चारों ओर की भूमि को लेकर राज्य करने लगी। परन्तु इस जाति को शान्ति न मिली। किसी न किसी राज्य या जाति का इस पर कोप होता ही रहा। अन्त में सिकन्दर के आक्रमण तथा रोम के आक्रमणों ने इस जाति के लोगों को निर्वासित होने पर बाध्य कर दिया और शनैः शनै। यह लोग अपनी जन्मभूमि छोड़ कर सारे विश्व में फैल गये और अपने सीने में उसकी याद दबाये रहे।

दूसरे महायुद्ध के पश्चात् अमरीका ने इनको वचन दिया कि वह इनकी पवित्र भूमि वापस दिलवायेगा।
१४ मई १९४८ को पैलेस्टाइन को विभाजित कर इस्रायल को पवित्र भूमि का टुकड़ा दिलवा दिया गयाः
और देश उन्हीं के नाम पर इस्रायल कहलाने लगा। विछुड़े फिर मिल गये।

फिर भी इस देश को शान्ति न मिली। चारों और से मुस्लिम राज्यों द्वारा घिरा हुआ यह देश सदैव काँटे की तरह खटकता रहा। छोटे मोटे झगड़े बराबर चलते रहे। सभी देश युद्ध की तैयारियाँ करने लगे। मिस्र के नासिर (स्वर्गवासी हो चुके) ने कई प्रकार की रोकें लगाई और एक दिन इस्लायल ने अचानक मिस्र पर आक्रमण कर दिया तथा स्वेज नहर तक सारे सिनाइ प्रान्त पर अधिकार कर लिया जिसको अवैध माना जाता है। १९८१ में मिस्र के राष्ट्रपति अनवर सादात ने इस्लायल से सन्धि कर ली जिससे अनेक मुस्लिम राज्य उनके विरुद्ध हो गये और उनका वध कर दिया गया। १९८२ में सिनाइ पुन: मिस्र को वापस मिल गया।

### इस्रायल की लिपियां

हेन्नू लोगों की भाषा हेन्नू थी। इस भाषा की लिपि भी हेन्नू कहलाती है। इन लोगों का यह पूर्ण विश्वास है कि इस लिपि का जन्म जेहोवा (भगवान्) द्वारा उस समय हुआ जन मोजेज (मूसा) उनको मिस्र के अत्याचारों से मुक्ति दिला कर कनआन की ओर ला रहा था तन सिनाइ प्रायद्वीप की एक पहाड़ी माउण्ट



फलक संख्या – १६८

# हेब्रू लिपि की वर्णमाला (बायें से)

घ्वनि	ख	ज़	a	ह	द	ग/ज	ब	अ
नाम	ख़ेश	ज़ैन	वाव	हे	दलेश	गिमेल		अलेफ़
प्राचीन	n	7	ل	T	L	Y	1	N
आधुः	1	fs	1	7	7	7	7	N
प्वनि	ॲ	Ð	1	ਸ	ल	क	इए	त
नाम	ਏਜ	समिख	नून	मीम	लमद	कॉफ़	योद	तेथ
प्राचीन	77	I	J	5	4	7	1	6
आधु॰	入	Д	ン	7	う	ン	7	دع
ध्वनि	त	श	ਲ	て	क़	त्स	<b>फ़</b>	प
नाम	ताव	शीन	सीन	रेशा	क़ाफ़	त्सादी	फ़े	पे
प्राचीन	h		V	7	P			7
आधुः	D	किं	Œ	5	P	2	M	777

सिनाई ( कोहेतूर ) पर जे**हो**वा ने मोजेज को एक पत्थर की पाटिया पर दस आज्ञायें प्रदान कीं, परन्तु इस बात को सिद्ध करने के लिए अभी तक कोई वैज्ञानिक प्रमाण प्राप्त नहीं हो सका।

जब ई० पू० की आठवीं श० में सरगोन द्वितीय द्वारा तथा सातवीं श० के आरम्भ में नेबूकदनेज़ार द्वारा इस्रायल की दोनों जातियाँ निर्वासित कर दी गई तो सम्भव है कि पौराणिक हेब्रू लिपि लोप हो गई हो, परन्तु इस्रायल की दो जातियों को सातवीं श० के अन्त में सायरस ने बन्दीगृह से मुक्त कर दिया। जूडा जाति के लोग, जो अब यहूदी कहलाने लगे थे, अपनी जन्म भूमि पर पुनः आकर बसने लगे। इन्हीं लोगों ने शनैं: शनैः अरमायक लिपि से एक नवीन लिपि का आविष्कार किया जो पुरातत्त्व वेत्ताओं को उन्नसवीं श० में 'किताब मुरब्बा' (Square Hebrew) अर्थात् चौकोर – हेब्रू के नाम से ज्ञात हुई।

हेब्रू लिपि के प्रतिदर्श ( दाये से )

. 5LP 5). ULKV. ITI

मिवकः मब.मवलश जहज

. hしつしり . h7 フレ. ハイカ

तवमवक्म लक बव. इ ज़ इ

MAN. OPEFM

ह जब ट ॲ

ल अरशज

फलक संख्या - १७०

यह लिपि ई० पू० की चौथी व तीसरी श० में किलिशिया से प्राप्त अरमायक अभिलेखों द्वारा विकसित की गई जो वास्तव में प्रामाणिक हेन्नू मानी गई तथा कुछ संशोधन के साथ आज तक प्रचलित है। इस लिपि का प्राचीनतम तथा सबसे छोटा अभिलेख अरक — अल — अमीर (Araq — el — Amir) से प्राप्त हुआ। अरक — अल — अमीर की चट्टान पर निर्मित एक प्राचीन महल है जो जार्डन नदी व डेड सी (Dead Sea) के संगम से १५ मील उत्तर — पूर्व में स्थित है। इस अभिलेख का काल १८० ई० पू० निर्धारित किया गया है।

एक दूसरा लेख गैलिली (पैलेस्टाइन का उत्तरी ६० मील लम्बा तथा ३ ■ मील चौड़ा मण्डल या खण्ड) के एक नगर कफ़ बिराईम (Kafr Bir - a - im ) के यहूदी - मन्दिर (Synagogue) से प्राप्त हुआ। इसका काल ईसा की प्रथम शताब्दी निर्धारित किया गया है।

इन दोनों अभिलेखों का रहस्योद्घाटन लिद्जबार्स्की (Lidzbarski) ने किया। इन दोनों अभिलेखों के वर्ण, आधुनिक हेजू की वर्णमाला व ध्वनि के साथ 'फ० सं० - १६९' पर दिये गये हैं।

नीचे बाई ओर 'अरबजह' है लिखा है अर्थात् अरबइहा = अरबिया - प्राचीन महल के अभिलेख से तथा (इसको दाएँ से बाएँ) यहूदी - मन्दिर के अभिलेख से लिये गये शब्द जिसके अर्थ हैं:--- इस निवास स्थान पर तथा इस्रायल के सब निवास स्थानों पर (भगवान करे) शान्ति हो 3 (फ० सं० - १७०)।

आधुनिक हेब्रू लिपि के वर्णों की ध्वनियाँ तथा नाम व अर्थ जो 'फ० सं० – १४५ पर दिये गये हैं।

ध्वनि	नाम	अर्थ
अ	अलेफ	बैल
ब	बेथ	घर
ग/ज	गिमेल ( जमल )	ऊंट
द	दलेथ	द्वार
इ	हे	खिड़की
व	वान	हुक ( काँटा )
ज्	ज़ैन	अस्त्र
ह	हेथ	बाढ्
थ	तथ	साँप
ई/ज/य <sup>4</sup>	योध	हाथ
क	का <b>फ</b>	ह <b>थे</b> ली
ल	लमेद	बैल का अंकुश
म	मीम	पानी
:	नून	मछली
क्स	समेख	पोटं ( Port )
अॉ	ऐन	आँख

<sup>1.</sup> Rabbi Joseph Zeitlin: Hebrew Made Easy (1955), p. - 12.

<sup>2.</sup> दूसरा अर्थ 'अरिवजह' भी आते हैं। अरिवजह सालोमन राजा का पौत्र था। इसको लिटमान ने 'तोविजह' पढ़ा तथा लिद्जबास्की ने 'अरिवजह' पढ़ा। दोनों अभिलेख निम्नलिखित पुस्तक में दिये हैं।
Lidzbarski: Handbuch der nord semitique Epigraphes. Vol. 1., p. - 185.

<sup>3.</sup> इसका अनुवाद लिया गया है:—
Neubauer: Facsimiles of Hebrew Manuscripts with Transcriptions. (Oxford - 1886),
p. - 321.

 <sup>4.</sup> Jordon
 जार्डन
 यादीनिया

 Jaeob
 जैकब
 याक्ब

<b>ड</b> वनि	नाम	अयं
प	पे	मुँह
स	सादे	बल्लम
क	क़ॉफ	गाँठ
र	रेश	सिर
श	रेश शीन	दाँत निशान
त	ताउ	निशान

#### समारिया की लिपियां

समारिया पैलेस्टाइन का एक छोटा सा प्रान्त था। इस्रायल की दस जातियाँ (उत्तर की) जो जूडा वाली दो जातियों (दक्षिण की) से पृथक् हो गई थीं निरन्तर युद्ध में रत रहती थीं। उस समय न उनका कोई राज्य था और न राजा। उनका एक उच्च सैनिक पदाधिकारी उमरी ६६४ ई० पू० में राजा निर्वाचित हुआ। उमरी ने शिमिर से एक पहाड़ी (माउण्ट गिरिजन) ख़रीद ली और उस पर अपनी नई राजधानी का निर्माण किया। उमरी के मरणोपरान्त उसका पुत्र जेहू फिर पौत्र अहाब शासक बना। अहाब के पश्चात् जेरोबोम द्वितीय ६२३ में सिंहासनारूढ़ हुआ, उसने अपने राज्य का विस्तार किया। इसने ७७२ ई० पू० तक राज्य विस्तार किया। तदनन्तर कुछ छोटे छोटे राजा राज्य करते रहे।

बसीरिया के राजा शलमनेसर चतुर्थं ने ७२५ ई० पू० में तीन वर्ष तक समारिया का घेरा डाले रखा। ७२२ में उसकी वहीं मृत्यु हो गई। तत्पश्चात् सरगोन द्वितीय असीरिया का शासक बना तथा समारिया को परास्त कर वहाँ के २७००० निवासियों को निर्वासित कर एक दूसरी जाति को, जो उमरी के पूर्व यहाँ निवास करती थी, यहाँ बसाया। इस प्रकार इस्रायल की दस जातियाँ लोप हो गईं। इसके पश्चात् ग्रीस से सिकन्दर ने ३३२ ई० पू० में तथा रोम के राजा हिरकैनस ने १०७ ई० पू० में इसको और नष्ट किया।

ई० पू० की चौथी ग० में कुछ बचे हुए यहूदी जाति के लोगों ने एक नई द्यामिक जाति की आधार शिला रखी तथा उसी पहाड़ी पर पुरानी इँटों से एक मन्दिर का निर्माण किया तथा सेबास्टिया के नाम से एक गाँव बसाया। इसका दूसरा केन्द्र नेबलस (आ० शिकिम) के पास बना है। इसी द्यामिक जाति के पास समारिया की प्राचीन तीन प्रकार (शिलालेख, पुस्तक - लेख तथा शीघ्र - लेख) की लिपियाँ ईसवी सन् की पाँचवीं श० की आज तक सुरक्षित हैं, जिनको 'फ० सं० - १७९' पर दिया गया है। इसका उत्खनन हारवर्ड विश्वविद्यालय के तीन विद्वानों (राइसनर, फ़िशर, लेयान) ने १९०८ - १० में सम्पन्न किया तथा उसको एक पुस्तक में प्रकाशित किया। यह कनआनी लिपि की एक शाखा है।

<sup>1.</sup> Lidzbarski: Handbuch der nordsemitique Epigraphic, Part 1, p. - 185.

<sup>2.</sup> Reissner, Fisler, Lyon: Harvard Excavations at Samaria (1924), p. - 227.

<sup>8.</sup> Ibid. p. - 439.

# समारिया की लिपियाँ -- चौथी श० ई०

ह्ब॰	शिलालेख	बाइबिल	शीप्र ले॰	हर्व०	शिला लेख	बाइबिल	शीघ्रले
अ	キギ	~	34	न्त	5	2	4
ख	5	4	9	म	<b>3</b> 3	<b>5</b> 7	<b>y</b>
5/3		J	78	ተ	לל	77	83
प्ट	О П	4	7	ਸ		A	今多
र्छ	*	か	*	अ	P	D	$\triangle$
đ	STH	*	5	Ч	Ų	77	7
ज़	も	4	M	म	X	577	
ख	B	ॐ	3%	-झ	7	9	Z
Č	S	2	4	4	9	4	9
ज	7/	H	T)	2T	RE	Э	m
क	7	I	عل	त	XN	M	Ц

#### पठनीय सामग्री

,,

Burney, C. F.: Israel's Settlement in Canaan (Lectures of 1917).

Carleton, P. : Burled Empires.

Chwolson: Corpus inscriptionum Hebraicarum (St. Petersburg – 1982).

Clodd, E.: The Story of the Alphabet (NY - 1938).

Cooke, G. A. : A Text Book of North Semitic Inscriptions (1903).

Cross, F. M.: 'The Evolution of the Proto - Canaanite Alphabet' - Bulletin

of the American Schools of Oriental Researches, No. 134

(1954).

Driver, G. R. : Semitic Writing (London - 1948).

Finegan, J. : Light from Ancient Past (1946).

: Archaeological History of Ancient Middle - East (1979).

Jensen, H.: Syn, Symbol and Script (1970).

Keans : Man's Past and Present,

Koestler, A. : Birth of Israel (1949).

Lidzbarski : Kanaan Inschriften (1907).

Martine, W. J.: The Origin of Writing (1943).

Neubauer : Fescimiles of Hebrew Manuscripts with Transcriptions

( Oxford - 1886 ).

Nöldeke : Beitr. z. Semit. Sprachwiss (1904).

Noth, M, : Die Welt des Alten Testaments (1940).

Ullman, B. L. : Ancient Writing and its Influence (NY. - 1932).

### सीरिया

## इतिहास

सीरिया (सूरिया) के देश पर आक्रमण करने वालों में से सर्वप्रथम सुमेर निवासी थे। तत्पश्चात् अक्काद — नरेश नरमिसन (२२९१ — २२४५ ई० पू०) ने इस देश पर शासन किया। ई० पू० की पन्द्रहवीं श० से हुरियन जाति के शासकों के अधीन रहा। १३५० ई० पू० में हित्ती जाति के एक प्रतापी नरेश शुपीलूलीमाश ने हुरियनों को परास्त कर सीरिया को अपने अधीन कर लिया और लगभग २०० वर्ष तक हित्ती राज्य में रहा परन्तु इनका राजनैतिक केन्द्र कारकेमिश था। अन्त में असीरिया के नरेश अशुर — उवालित प्रथम के अधीन रहा।

ई० पू० की तेरहवीं श० में सीरिया का दक्षिणी भाग अरामियों के अधीन था जिसकी राजधानी डेमसकस (दिमश्क) थी। इसी बीच मिस्र को छोड़ कर शान्ति तथा स्वतन्त्र जीवन विताने की आशा से हेब्रू जाति के लोग पैलेस्टाइन के पास बसने लगे। ९०० ई० पू० में यह जूडा (दिक्षण में दो जातियाँ) तथा इस्रायल (उत्तर में दस जातियाँ) के नाम से ज्ञात होने लगे। इनमें तथा अरामियों में सदैव युद्ध होते रहे। इन जूडा व इस्रायलों के मुख्य केन्द्र जेरुसेलम और समारिया थे।

डैमसकस को ७३२ ई० पू० में तिघलतपलेसर ने परास्त किया तत्पश्चात् समारियों ने परास्त किया। ५२६ ई० पू० में यह बेबीलोनिया के राज्य में नेबूकदनेजार द्वारा सिम्मिलित कर लिया गया। ५३९ में पिश्या नरेश सायरस ने पराजित किया तथा डैरियस ने इसको अपने साम्राज्य का एक प्रान्त बना लिया। ३३२ ई० पू० में यह ग्रीस के अधीन (सिकन्दर द्वारा) हो गया। अब उत्तरी भाग सेल्युकस के तथा दक्षिणी भाग मिस्र के टॉलेमी राजाओं के अधीन हो गया। रोम नरेश ऐण्टीओकस तृतीय ने लगभग २०० ई० पू० में टॉलेमी को हरा कर इसका दक्षिणी भाग अपने अधीन कर लिया तदनन्तर सेल्युकस के वंशज — नरेश को हरा कर पूर्ण सीरिया अपने अधीन कर लिया जो ६३६ ई० तक रोम साम्राज्य का एक प्रान्त बन कर रहा। तत्पश्चात् यह मुसलमानों के अधीन रहा।

तदुपरान्त १५१६ में यह तुर्कों के हाथ में आ गया जो १९१८ तक रहा। प्रथम महायुद्ध के पश्चात् इस देश की देखरेख फ्रांस ने की और १७ अप्रैल १९४६ को पूर्ण स्वतन्त्र हो गया।

इस देश की कोई मुख्य लिपिन थी। काल - परिस्थित के अनुसार यह दूसरों की लिपियों को अपनाता गया। यहाँ कई प्रकार की लिपियों आई और परिवर्तित होती रहीं। प्राचीनतम् अरमायक विदित होती है जो फ़िनशियन लिपि (या जिसका दूसरा नाम उत्तरी सेमेटिक लिपि) से विकसित हुई। परन्तु ग्रीस के पूर्वी चर्च से सम्बन्धित होने के कारण तथा उनमें भी कई मत - मतान्तर होने के कारण ईसा की पाँचवीं श० से कई प्रकार की लिपियाँ दृष्टिगोचर होती हैं जिनकी चर्चा आगे विस्तार से की गई है। इनका मुख्म नगर एडेसा था।

सीरिया आधुनिक सीमा



फलक संख्या - १७२

### सीरिया की लिपियां

अरमायक लिपि: उत्तरी - सेमिटिक भाषा - भाषी जातियों का ।एक संघसमुदाय शनै: शनै: ई॰ पू॰ की बारहवीं श॰ से अरम ( डैमसकस - दिमश्क ) में आकर बसने लगे। असीरिया नरेश तिगलत पलेसर प्रथम ( १९१६ - १०७६ ई॰ पू॰ ) ने लगभग २८ बार इन पर आक्रमण किया। ग्यारहवीं श॰ के अन्त तक अरामियन लोगों ने कारकेमिश के निकट अपना एक राज्य बित - अदीनी के नाम से स्थापित कर लिया। तत्पश्चात् इन्होंने अपने राज्य का विस्तार समाल ( जिन्जर्ली ) तथा हमाथ तक कर लिया।

१०३० ई० पू० में जोबाह के नरेश हंदादेजेर<sup>2</sup> ने अन्य सेमिटिक जातियों के सहयोग से इस्रायल पर तीन बार आक्रमण किया परन्तु तीनों वार डेविड ( दाऊद ) द्वारा पराजित हुए। बर हदाद द्वितीय ने इस्रायल के राजा अहाब ( ८७५ – ६५२ ई० पू० ) से सन्धि कर ली।

ग्यारहवीं श० के अन्त तक अरामियन जातियों ने - जो अब कल्डू, कम्डू, कैल्डियन आदि के नाम से सम्बोधित किये जाने लगे थे — बेबीलोनिया से भू - मध्य - सागर तक के राज्यों को अपने अधीन कर लिया था। इस प्रकार असीरिया भी इसी घेरे में आ गया था। परन्तु अशुर बनी पाल द्वितीय ( ८८४ से ८५९ तक राज्य किया ) ने आक्रमण कर दिया। शलमनासिर तृतीय ने ६५६ में बित अदीनी पर आक्रमण किया जिसमें उसको अरम, हमाथ, फिनीशिया तथा इस्रायल की सेनाओं का सामना करना पड़ा और युद्ध निष्कर्ष रहित रहा। परन्तु शलमनासिर ने पुन: ६३६ में आक्रमण करके अपनी भूमि वापस ले ली। लगभग सी वर्ष तक सन्धियाँ तथा युद्ध होते रहे।

७४० ई० पू० में तिगलत पलेसर तृतीय ने अरामियन केन्द्र अर्पद का भूभाग ले लिया। ७३४ में समारिया तथा ७३२ में अरम भी अपने अधीन कर लिया। अन्तिम बार ७२० ई० पू० में सरगौन द्वितीय ने हमाथ पर आक्रमण करके अरामियन राज्य का अन्त कर दिया। राज्य के अन्त होने से भी अरामियन जाति का अन्त नहीं हुआ। वे लोग अब बेबीलोनिया में बस गये और कैल्डियन कहलाने लगे। उनका शासक मेरोदोख़ बलादन असीरिया के आक्रमणों का ७२२ से ७१० तक सामना करता रहा। उसके मरणोपरान्त लगभग लाखों अरामियन लोगों को बेबीलोनिया से खदेड़ दिया गया तथा ६८९ में बेबीलोनिया नष्ट — भ्रष्ट कर दिया गया। इसी बीच ६२६ में एक शूरवीर सैनिक पदाधिकारी नेब्र्यलासर बेबीलोनिया का नृप बन गया और सीथियन तथा मीडीज लोगों की सहायता से असीरिया को सदा के लिए समाप्त कर दिया। अब अरामियन बेबीलोनियन हो गये।

इस लिपि का जन्म तथा विकास उत्तरी सेमिटिक लिपि (फ़िनीशियन) द्वारा लगभग दसवी श॰ ई॰ पू॰ में हुआ। इसके प्राचीनतम अभिलेख सीरिया के उत्तर में कर्जीन व जेनजर्ली के नगरों से १८९० में प्राप्त हुए। यह अभिलेख मुख्य देवता हदाद की विशाल मूर्ति पर उत्कीर्ण किये गये थे। इन अभिलेखों का काल ई॰ पू॰ की नवीं श॰ निर्धारित किया गया है। 'फ॰ सं॰ – १७३' के प्रथम कॉलम में इसकी वर्णमाला दी गई है। इसके लिखने की दिशा दायें से बायें थी। इसका रहस्योद्घाटन यस॰ ए॰ कुक ने १८९७ में किया।

<sup>1.</sup> Encyclopaedia Britannica, Vol. II., p. - 207.

<sup>2,</sup> असीरिया के अभिलेखों में 'हदादेशेर' नाम है। हेश भाषा में—वेन हदाद! अक्कादियन भाषा में—वर हदाद। अरमायक भाषा में—अदाद इदरी।

<sup>3.</sup> Cook, S. A.: A Glossary of Aramaic Inscriptions ( 1898 ), p. - 203 से इसकी वर्णमाला ली गई है।

पालमीरा लिपि: लैटिन (लातीनी) भाषा में इसको 'पालमीरा' तथा स्थानीय भाषा में इसको 'टेडमोर' (आ० तादमूर) कहते हैं। यह डैमसकस (दिमश्क - सीरिया की राजधानी) से पूरव की ओर १३५ मील पर सीरिया के मरुस्थल में एक मरुद्धान के निकट स्थित है। ई० पू० की ग्यारहवीं श० में इसकी चर्चा तिगलत पलेसर प्रथम (१९१४ - १०१६ ई० पू०) के अभिलेखों में दृष्टिगोचर होती है। यह एक नगर - राज्य था। पश्चिमी एशिया के अन्य देशों की तरह यह भी असीरिया, बेबीलोनिया तथा पश्चिमा आदि के आक्रमणों की ज्वाला में धधकता रहा, परन्तु ईसा की द्वितीय श० में समृद्ध हो गया। यह काल रोमन राज्य का था। इस पर पुबलियस अक्लियस हैद्रियानस (Publius Aelius Hadrianus) का राज्य था।

२६० ई० में उदेनाथस ( उदयनात - Odenathus ) ने, जो अब तक हैद्रियन के अन्तर्गत एक अधीन नृप था, पालमीरा को अपने एक नये राज्य के रूप में स्थापित किया और स्वतन्त्रता की घोषणा कर दी परन्तु उसका वध करवा दिया गया। तत्पश्चात् २७३ में उसकी पत्नी जेनोबिया ( Zenobia - बाथ जेबाज ) शासक बनी। ईउसको बन्दी बना कर रोम ले जाया गया तथा पालमीरा पुनः रोमन राज्य का एक अंग बन गया शनै: शनै: यह पतन की ओर बढ़ता रहा तथा एक दिन इतना गिर गया कि उठ न सका।

इसकी दो प्रकार की लिपियाँ थीं। एक अलंकृत तथा दूसरी हस्त — लेखन । अलंकृत लिपि का प्रयोग अधिकतर स्मारकों पर उत्कीर्ण करने के लिए किया जाता था तथा हस्त — लेखन का प्रयोग हस्त — लिखत पुस्तकों तथा पत्रों आदि के लिए किया जाता था। अलंकृत लिपि का प्राचीनतम अभिलेख १६७ में प्राप्त हुआ जिसका काल ई० पू० की नवीं श० माना गया है। इस अभिलेख की भाषा अरमायक थी।

हस्त – लिखित अभिलेख पालमीरा से प्राप्त नहीं हुए बल्कि इटली से प्राप्त हुए। सम्भवतः रोमन राज्य काल में पाण्डुलिपियों को रोम ले जाया गया होगा। अलंकृत लिपि की वर्णमाला र्फ फं के दितीय कॉलम में दी गई है तथा हस्त – लिखित की तृतीय कॉलम में दी गई है।

अलंकृत लिपि का रहस्योदघाटन स्वीण्टन (Swinton) ने स्वतन्त्र रूप से किया और अपना शोध - लेख ऑक्सफ़ोर्ड की रॉयल सोसायटी के समक्ष २० जून १७५४ में पढ़ा। हस्त - लिखित लिपि का अब्बे बार्येलेमी (Abbe Barthelemy) ने रहस्योदघाटन पेरिस में किया तथा अथना शोध - लेख अकादमी दि इन्सिक्टिशन्स (Academie de Inscriptions) के समक्ष १२ फ़रवरी १७५४ को पढ़ा।

'फ॰ सं० - १७३' पर नीचे की ओर एक लघु अभिलेख किमी लिप्यन्तरण तथा अनुवाद (लेखक ने किया है) सहित दिया गया है।

अरमायक लिपि की एक विशिष्ट शाखाः ई० पू० की पाँचवीं से तीसरी शताब्दी के अभिलेखों में दृष्टिगोचर हुई। यह अभिलेख किलिशिया (एशिया माइनर के दक्षिण में स्थित) तथा मिस्र से प्राप्त हुए। इसका उद्भव प्राचीन अरमायक से हुआ। इसका रहस्योद्घाटन नोल्डेकी (Nöldeke) ने १८९२ में किया था। इस लिपि की वर्णमाला तथा एक अभिलेख 'फ० सं० — १७४' पर दिये गये हैं।

इन दोनों लिपियों का वर्णन इस पुस्तक से लिया गया है:—
 De Vogüe: Syric Centrale, Inscriptions Semitique (1858), p. - 235.

<sup>2.</sup> Chabot: Choix d'inscriptions de Palmyre (1924), p. - 202.

<sup>3.</sup> Littmann: Syriac Inscriptions (1934), p. - 57.

<sup>4.</sup> Pope, M.: The Story of Decipherment (London - 1975), p. - 94.

<sup>5.</sup> Lidzbarski i Hand buch der nord semitique Epigraphic Part 1. (1908), p. - 309.

<sup>6.</sup> Cantineu: Inventaire des inscriptions de Palmyre (1922, p. - 198.

## अरमायक व पालमोरो लिपियाँ

ध्व	अरः	<u> गयक</u>	पाल॰	पा॰ हस्त	દ્ય	अरम	गयक	पाल॰	पा॰ इस्त	
अ	4	<u> </u>	X	7	ક્	U	L	٦	571	
ब	9	4	IJ	U	म	4	44	2	חת	
न्रह	1	1	入	17	न	5	44	53	111	
द	4	4	7	7	स	<b>≢</b> †	43	y	J	
ह	1	$\wedge$	ス	二工工	ऐन	_	4	ソ	フ	
a	7		~	7	मम	)	1	3	フコ	
ज़	I	Z			म	٣	H	H	HU	
ह	目	Hh	H	NK	स्	φ	7 9	IJ	ПП	
7		b	6	66	¥	4	4	2	77	
य	几	7	5	<u>`</u> ~	হা	W	4	8	とし	
र्क	FF	4	y	J J	त	+	n	カ	41	
II.	ヘフクトクススマグタノカノアスススでしてつ									
व	ल र	नहक र्थे:- र	. नब ग्रह कु	न तन व	त्र पु	.ज <b>त्र अ</b>	द <u>ृ</u> इन तिना	द . र तन की	व क़ क़ब्र है।	

इसी लिपि से हेबू लिपि का भी जन्म हुआ जिसका बर्णन इस्रायल की लिपियों में किया गया है।

अभिलेख<sup>1</sup> का अनुवाद भी नोल्डेकी (Nöldeke) ने इस प्रकार किया है:— "I (am) W SH W N SH<sup>2</sup> Son of A P W S J, grandson of W SH W N SH and my mother (is) A SH W L K R T J A N D When I hunt here, I eat in this place."

हिन्दी में अनुवाद: ''मैं अपवसज हैं का पुत्र (तथा) वशवंश का पौत्र वशवंश हूँ और मेरी मां अशवलकर्तंज (है) और जब मैं यहाँ शिकार खेलता हूँ तो मैं यहीं खाना खाता हूँ।'' 5

### ज्बेद लिपि: ( कॉलम सं० - १ )

जेबेद में प्राप्त होने के कारण इसका नाम जेबेद लिपि पड़ा। यहाँ एक त्रै – लिपि – अभिलेख १८७९ में प्राप्त हुआ जिस पर सीरिया, ग्रीस व अरेबिया की लिपियाँ अंकित थीं। इसकी तिथि ५१२ ई० है। इससे भी प्राचीन एडेसा ( Edessa ) से ४११ ई० की प्राप्त हुई है। ग्रीस के प्रभाव के कारण सेमेटिक होने पर भी इसकी दिशा बायें से दायें की ओर है। इस लिपि के अभिलेख बहुत कम हैं। (फ कर्म० – १७५)।

### ऐस्ट्रेंजलो लिपि : ( कॉलम सं० - २ )

यह सीरिया की मुख्य लिपि ईसा की दूसरी से पाँचवीं श० तक रही है। ग्रीक भाषा में ऐस्ट्रेंजलो (Estrangelo) का अर्थ गोल होता है। शोल होने के कारण ही यह नामकरण हुआ। बाद में इसकी कई शाखायें हो गई। (फ० सं० – १८९)।

### नेस्टोरियन लिपि: ( कॉलम सं० - ३)

इसका दूसरा नाम पूर्वी - सीरियाक - लिपि है। सीरिया के कुछ (लगभग एक छाख) ईसाई व यहूदी पिश्या में वान व उमिया झीलों के निकट तथा मुसल (मेसोपोटामिया) में जाकर बन गये, जिस कारण उनकी लिपि पिश्चिमी निवासियों से पृथक् हो गई। लगभग ई० की नवीं श० में इसमें बहुत अन्तर बा गया। (फ० स० - १७५)।

### जैकोबाइट लिपि: (कॉलम सं॰ - ४ व ४)

इसकी दो शाखायें हो गईं। उत्तर के निवासी रोमन राज्य में थे और इनके पादरी जैकोबस बराडियस ( Jacobus Baradacus ) थे जो एडेसा के बीशप ( गिर्जा का उच्च पदाधिकारी ) थे। इस लिपि का विकास ईसा की छठवीं श० में हुआ। इस लिपि को पश्चिमी — सीरियाक — लिपि के नाम से भी सम्बोधित करते हैं। इसकी दूसरी शाखा उन सीरिया के निवासियों द्वारा निर्मित हुई जो पेलेस्टाइन में जाकर बस गये तथा अपना सम्बन्ध पादरी जैकोबस के गिर्जा से तोड़ दिया। इसका नया रूप ग्यारहवीं श० में दृष्टिगोचर हुआ। ( फ० सं० ~ १८९ )।

<sup>1.</sup> Nöldeke: Beitr. Z. Semitique Sprachwiss (1904), p. - 124.

<sup>2.</sup> इस लिपि में स्वरों का प्रयोग नहीं है इस कारण श्रभिलेख का पढ़ने वाला स्वयं स्वरों का प्रयोग करता है। किसी का नाम ठीक ठीक पढ़ना असम्भव है। इसी कारण नोल्डेकी ने भी कोई अनुमान का प्रयोग न कर जैसा अभिलेख में था वैसा डी दे दिया।

लेखक ने इसका अनुवाद किया है।

# अरमायक लिपि की एक विशिष्ट शाखा

त ख़ ज़ व ह द	ज्ञा अ
bG.Xh.21.77.4777.4	1.12.ソンナヤド
क सप अ स न	म लक य/ज
.PP.Mp.7.UV. 23. 4.	
नीचे अभिलेख दिया है	त श र
दाएँ से बाएँ पदा जाएगा	ML. 77
.१७७५, ७५, २५५१४, ७५ .हरब. र ब. जशवपअ. र ब	
. ये रकल वश्र . जम र	55. KY KY . Y =
.11/h.11/+.45/+. हनत. हनअ.दबअ.	442M.727Y
. <b>174. 1716</b> . . हनअ. हरतशम.	11/1. レブトキケグ

१. ज़े बेद, २. ऐस्ट्रेंजलो, ३. नेस्टोरियन आदि

द्वः	2	2	3	8	4	હ્તું	2	2	3	8	٤
अ	5	4	2	J	~	ल	7	7	7	7	LT
ब	7	ŋ	ح	9	ユ	म	ž	x	Ø	da	A
4/15		<b>\</b>	T	0	LL	त	71	<b>&gt;</b> -	حد	2 \	10
द	7	7	ۍ.	1	7	म	8	8	æ	ھ	92
ह	777	3	9	9	E	ट्रे	>	>	٤	>	CC
a	70	9	0	O	Q	4/4	٩	9	9	9	J9
ज़		7	و	ر	t	स		3	3	3	tt
ह	4	س	w	w	니H	क्.	4	Th	9	و	þ
72	7	+	7	4	36	₹	7	j	خ	+	さ
य	>	ر	u	>	2	21	Y	エ	ۍ	_	X
क	コ	24	75	27	14	त	H	φ	2	L	2

सीरिया की कर्शुनी या मलाबारी लिपि: जब नेस्टोरियन पादरी सीरिया से सातवीं म॰ में दक्षिण - पिश्चमी भारत के किनारे पर, जिसको मलाबार कहते हैं उतरे, उस समय वह अपनी लिपि भी लाये। इस भूमि पर मलयालम भाषा बोली जाती थी और सिरिया लिपि के २२ वर्णों द्वारा मलयालम भाषा के उच्चारण पूर्णतया व्यक्त नहीं हो सकते थे। अतः आठ नये वर्णों का अविष्कार करके इस लिपि को मलयालम भाषा के उच्चारणों के अनुसार बनाया गया। इसका प्रयोग अब केवल सन्त टॉमस के ईसाईयों द्वारा धार्मिक क्षेत्र में किया जाता है

इसके ३० वर्ण 'फ० सं० - १७६' पर दिये गये हैं।

## फ्रोजिया

इतिहास: ईसा पूर्व की लगभग तेरहवीं श॰ में ग्रीस देश के श्रीस व उत्तरी मैसेडोनिया के निवासियों ने ऐनाटोलिया (आ॰ टर्की) के हित्ती राज्य पर विध्वंसक आक्रमण करके फ़ीजिया<sup>2</sup> में बस गये और एक नई राजधानी का निर्माण किया जिसका नाम जाडियन या जाडियम रखा।

इस देश के वैभवशील काल (ई० पू० की सातवीं श०) में राजाओं का उपनाम मिडास होता था। जिनके विषय में कई प्रचलित कहानियाँ प्रसिद्ध हैं कि वे जो कुछ छू देते थे वह स्वर्ण में परिवर्तित हो जाता था। लगभग ई० पू० की चौथी शताब्दी में यह देश दो भागों में विभाजित हो गया। एक ओर की भूमि को महा — फ़ीजिया तथा हेलेसपाण्टस के ओर वाले भाग को अल्प — फ़ीजिया कहने लगे। ५६० ई० पू० में इस देश पर लीडिया (Lydia) ने, ५४६ में पिशया ने तथा ३३३ में सिकन्दर ने आक्रमण किये। तदुपरान्त सिल्युकिड वंशीय राजाओं ने इस पर शासन किया और १३३ ई० पू० से रोम — नरेशों ने राज्य किया जो चौथी शताब्दी तक रहा तत्वश्वात् वैजेण्डाइन साम्राज्य ने इसको सदा के लिए लोप कर दिया।

स्त्रिप: लगभग पच्चीस अभिलेख जो सातवीं एवं खठी शताब्दियों के माने जाते हैं और जो दोगौलू के मकबरों से लीक (Leake) द्वारा प्राप्त किये गये। १८८३ ई० सन् में रामसे (Ramsay) द्वारा प्रकाशित किये गये। इसके अतिरिक्त लगभग सौ अभिलेख ईसा की प्रयम श० के भी प्राप्त हुए हैं। इनकी वर्णमाला 'फ० सं० – १७८' पर दी गई है।

### लीकिया

इतिहास: ई॰ पू॰ की चौदहवीं शताब्दी में लीकिया का नाम मिस्र की प्रसिद्ध टेल - एल - अमरना पाटियों में दृष्टिगोचर हुआ है। आरम्म में यह लोग सामुद्रिक व्यापारियों को तथा समुद्री किनारे के नगरों

- 1. ४२८ से ४३१ ई० तक कान्सटेण्डीनोपिल (Constantinople) के एक गिर्जाघर में एक उच्च सीरिया का पादरी (Syrian Patriarch) नेस्टोरियस (Nestorius) था जो एक्सिया माहनर के नगर एफ़ीसस (Ephesus) की धार्मिक समिति (Council) से पृथक् कर दिया गया था। नेस्टोरियस का कहना था कि इश् की मानवीय तथा दैवीय शक्तियाँ बिलकुल पवित्र दृष्टिगोचर होती हैं इस कारण उसने मेरी (Mary) की पदवी 'भगवान् की माता (Mother of God)' को नहीं माना। नेस्टोरियस के मतानुयायों नेस्टोरियनस (Nestorians) कहलाते थे। वे मुख्य गिर्जाघर से पृथक् होने के पदवाद भी एक धार्मिक जाति के रूप में सीरिया व पैलेस्टाइन आदि देशों में अपनी स्थिति को स्थिर किये रहे और अब भी जीवित हैं।
- 2. इसको फ़ीगिया भी कह सकते हैं।
- 3. सिकन्दर के देहान्त के पश्चात् उसके सेनायित ही उसके विजय किये गये देशों के शासक हो गये और उनका वंश प्रचलित हो गया।

सीरिया की कर्शुनी या मलाबारी लिपि

	व ()	ह ि	p 9	h ()	<b>₽</b>	अ 2
a .	73	D 39	ज 🤈	<b>₽</b> ₽	<b>₹</b>	फ़ ( <del>प</del>
	# \(\sum_{\text{\tinit}\\ \text{\ti}}\\ \text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\}\tittt{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\tex{\texi}\til\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi}\tint{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\tii}}\\tittt{\text{\texi}\t	प ठ	<u>अ</u>	स Ø	k 시	Ки
	ड क्र	ण 3	ੰ ਨ	श <u>भ</u>	<b>b</b> ⁴	四日
	来 う	ष &	<b>मि</b>	æ lu	ಕ ~>	५ ८२

फलक संख्या - १७६

ANT FIRE

HA TO LONG

एशिया माइनर के देश क्रोजिया १२०० से ७०० ई० पू० तक



फलक संख्या - १७७

फ़्रोजिया की लिपि

31· A	a B	ग/ज	द 	इ/ए <b>[</b>
<b>ਪ</b>	5.6	G€ H.I.	क K	ल <b>\</b>
म М	π <b>Z</b>	ओ	T	<sub>₹</sub> P
₹ 🗶	<b>ਨ</b>	₹ \	ь: <del>()</del>	₹ X
<del>Ч</del>	ā N			

फलक संख्या - १७८

## लीकियन लिपि

3 <del>1</del> ▶	आ <b>४</b>	₹ ¢ <b>↑</b> ¥		я В	л л <b>/</b> \	π & V <u> </u>	
(हे)ई E	乐 F	ज़ I	₹ + X	थ <b>)</b> (		ा K	
ल <b>८</b>	ਸ ~	ਜ ∧	मा X	ना <b>‡</b>	^	प <i>ए</i> क्स <b>ि</b> 🔷	<u>.</u>
<b>★</b>	₹ P	सस 5 <b>7</b>	त द T Y	त्र Y '	<del>7</del> 11		

फलक संख्या - १७९

को लूट कर अपनी जन्म भूमि कीट को लौट जाते थे। शनैः शनैः वह एशिया माइनर के दक्षिणी किनारे पर बसने लगे और अपना एक राज्य स्थापित कर लिया जिसका मुख्य नगर एक्जेन्थस था।

लीडिया निवासी इन पर अपना अधिकार जमाना चाहते थे परन्तु जब पिशया ने लीडिया पर अधिकार कर लिया तब सायरस के एक जनरल हेर्पागस ने इस पर भी अधिकार कर लिया फिर भी लीकिया स्वतन्त्रता का जीवन ब्यतीत करता रहा।

३३४ ई० पू० में इसे सिकन्दर ने अपने राज्य में सम्मिल्ति कर लिया। ४५ ई० सन् में रोम के नरेश क्लाडियस प्रथम (Claudius) ने इसको पैम्फीलिया के साथ मिला कर अपने रोमन साम्राज्य में मिला लिया। तदनन्तर यह देश लोप हो गया।

लेखन कला: इसके १५० से अधिक अभिलेख १८८४ से १८८९ के मध्य कलिन्क (Kalinka) एवं जे० फ्रोडरिक (J. Friedrich - 1901) को ई० पू० की चौथी व पाँचवीं शताब्दी के प्राप्त हुए। इसकी वर्णमाला कलिन्क और बोर्क (Bork) ने तैयार की। इसमें २९ अक्षर मिलते हैं जिसमें १७ ग्रीक लिपि से

## लोकिया का एक द्विभाषिक अभिलेख

TBTEIP: TPPPPTEIP: इब इ ईजअ इरअवअ ज़ ईजअ

**ΜΥΤΕ: (P = NPPT )**म इत ई परमा न अ अत ऐ

SEATPEIP: PPPM V. TEA सईदर्ध जिअ प अरम न तर्देद

TEMEPPE ETTEPBBE: इसे म ईरपपई ईतलईइबबई

STAPAE ABBE SATEME सहल अदर्श हळाब है सहत्र देव हरे

ME POBET 11 : मई पओबई इल इजइ

तथा ६ सायप्रस की लिपि से लिये गये हैं, परन्तु टेलर, सेसी तथा इवान्स मानते हैं कि वे कीट की लिपि से लिये गये हैं। इसकी वर्णमाला 'फ॰ स॰ - ९७९' पर दी गई है।

लीकिया का एक द्विभाषिक अभिलेख: लीकिया से एक द्विभाषिक अभिलेख प्राप्त हुआ, जिस पर यूनानी तथा लीकियन लिप अंकित थी। इसको किल्क (Kalinka) ने अपनी पुस्तक² में प्रकाशित किया। इसको जे॰ फ़ाइदरिख़ (J. Freidrich) की पुस्तक³ से लिया गया है। इसका लिप्यन्तरण तथा अनुवाद किल्क ने किया है। इसका अंग्रेजी⁴ का पाठ फ़ुटनोट में दिया है जिसका हिन्दी अनुवाद लेखक ने इस प्रकार किया है:— "यह स्मारक अब परमेना के पुत्र सिदेरिज ने अपने लिये, अपनी पत्नी तथा अपने पुत्र पुबील के लिए बनबाया (है)।"

लिप्यन्तरण: -- ''इबिईजा: इरावाजीजा:

मिती: प्रन्ताअतै: सीदिरीजा:

पारमीन [ई]: तीदिईमीरप्पी:

ईतलीइब्बी : सिलादी : इब्बी :

सितीदिईमी : पोबीलिजिइं :"

इस लिपि की दिशा बाई ओर से आरम्भ होती है।

#### लीडिया

इतिहास: सर्वप्रथम लीडिया का नाम अशुर बनीपाल के लेखों में ६६० ई० पू० में लुड़डी के नाम से मिलता हैं। फ्रीजिया के अन्तिम दिनों में लीडिया के निवासियों ने सत्ता को अपने हाथ में लेकर एक बड़ा राज्य स्थापित किया जिसकी राजधानी सार्डिम थी। हेरोडोटस के अनुसार जायगीज (Gyges) सर्वप्रथम नरेक्ष था जिसने राजगद्दी पर ६८५ ई० पू० में अधिकार करके लीडिया की नौसेना को शक्तिशाली बनाया। जायगीज और सिमेरी मिल गये और असीरिया के विरुद्ध एक कान्ति कर दी जिसके फलस्वरूप ६५२ ई० पू० के एक युद्ध में जायगीज वीरगित को प्राप्त हुआ। तत्पश्चात् उन्नका पुत्र आर्डिस शासक बना जिसने निनेवः से मित्रता कर ली। तदनन्तर आर्डिस (Aryds) का पौत्र अलियातीज (Alyattes) सिहासनारूढ़ हुजा जिसने ५७ वर्ष राज्य किया तथा अर्ड छोटे राज्य अपने विशाल राज्य में मिला लिये। इस राज्य का अंतिम नरेक्ष अलियातीज का पुत्र कोशस (Crocsos) था जो बहुत धनवान था। इसी ने आदान — प्रदान की सुविधा के लिए मुद्रा पद्धित को जन्म दिया।

१८५ ई० पू० में मीडिया व लीडिया के राज्यों ने अपनी सीमा हेलिस ( Halis ) नदी को बना लिया, परन्तु जब सायरस को ज्ञात हुआ कि क्रोशस ने सीमा उल्लघन कर दी तो उसने क्रोशस को परास्त कर पहले तो वध करने का निष्चय किया फिर बाद में ५४७ में उसको अपना मन्त्री बना लिया। अब लीडिया की राजधानी सार्डिस पश्चिमा की पश्चिमी राजधानी बन गई। सिकन्दर की मृत्यु के पश्चात एक — आंख — वाला

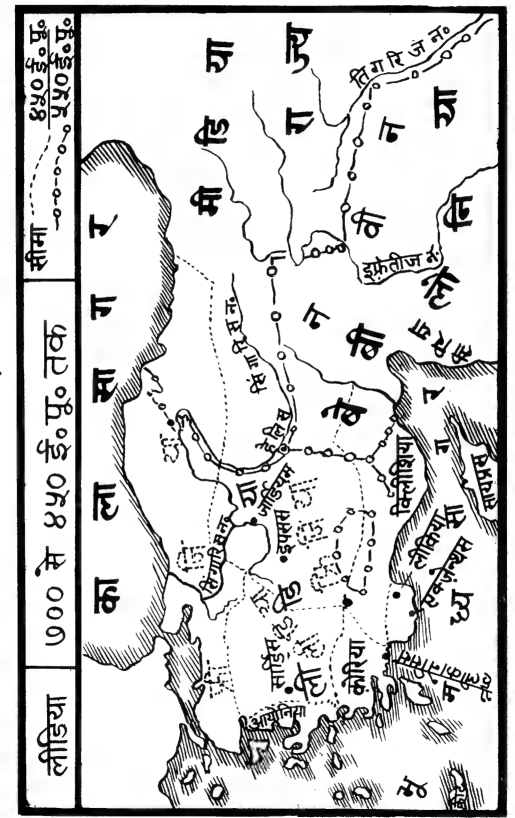
<sup>1.</sup> Friedrich, J.: Kleinasiatische Sprachdenkmäler ( 1901), p. - 157.

<sup>2. &#</sup>x27;Tituli Lyciae Lingua' No. 117.

<sup>3. &#</sup>x27;Lycian and Lydian Alphabet' - Kleinasiatische Sprachdenkmäler, p. - 157.

<sup>4. &</sup>quot;This monument, now he built (it), (is) Siderija, son of Parmena, for ownself and his own wife and the son, Pubiele".

लीडिया तथा फ्रोजिया



फलक संख्या - १८९

जनरल ऐण्टोगोनस पूरे एशिया – माइनर का स्वामी बन गया परन्तु द्वेष के कारण ३०१ ई० पू० में इसका वध कर दिया गया। तत्पश्चात् ऐकियस साडिस का नरेश बन गया।

लिपि: इस लिपि का उद्भव ग्रीस द्वारा लगभग ई० पू० की छठी शताब्दी में हुआ। इसमें २५ अक्षर हैं जिसमें १३ तो ग्रीक लिपि के हैं। ९ अक्षरों का निश्चय नहीं हो सका है।

इस लिपि का सर्वप्रथम पाँच अक्षरों का अभिलेख आर्तेमिसदेवी के मन्दिर से प्राप्त हुआ ं जो एफिसस में स्थित था। परन्तु आज नष्ट – भ्रष्ट पड़ा है। इसके प्राप्तकर्ता बुड (Wood) हैं जिनको यह १९७३ में मिला था।

१९१० और १९१३ के बीच एक अमरीका की साहसी टोली ने सार्डिस में उत्खनन किया जिसमें ३० से अधिक लम्बे लम्बे अभिलेख प्राप्त हुए, जिनको लिटमन और बकलर ने १९१६ और १९२४ में प्रकाशित किया।

आरम्भ में लिटमन ने इन अभिलेखों को पढ़ने का प्रयास किया। इसके पश्चात सेसी ने १९२५ में, सोमर ने १९२७ में तथा ब्रांडेस्टीन ने १९२९ में इस लिपि के पढ़ने के प्रयास को प्रगति प्रदान की।

इस लिपि के एक अभिलेख पर अरामायक लिपि भी अंकित थी जिस कारण इसके रहस्योद्घाटन का कार्य सरल हो गया। इस द्वि — लिपि अभिलेख का काल ई० पू॰ की पाँचवीं श॰ निर्धारित किया गया है। इसकी दिशा दायें से बायें थी अन्यथा और अभिलेख बायें से दायें प्राप्त हुए हैं। (फ० सं० — १८२ नीचे की ओर)।

इसकी वर्णमाला 'फ॰ सं० - १८२' पर दी गई है। अभिलेख का लिप्यन्तरण इस प्रकार है:—
'बाकीवालीज़ अरतीम्यू नान्नास'

हिन्दी अनुवाद: 'नान्नास (सुत ) बाकोवालीज़ (ने यह मूर्ति ) आर्तेमिस (देवी ) को (अर्पण करके स्थापित की है )।'

### कैरिया

इतिहास: कैरिया (कारिया) तुर्की के दक्षिणी तट पर स्थित एक प्राचीन देश था। यह टारस पर्वत — माला की उच्च समभूमि पर, ५००० फुट ऊँचाई पर बसा था। इसके शासक का नाम लिनेगीज था। लगभग तेरहवीं श॰ ई० पू० में ग्रीस के डोरियन्स ने अपने अधीन कर लिया। तत्पश्चात् यह लीडिया के अधीन रहा। इसका अन्तिम शासक पिख़ोडारस (Pixodarus) था, जिसका वध करके पिश्रया के एक सेना — नायक ओरोंतोब्तीज (Orontobates) ने अपने अधीन कर लिया। इसकी राजधानी हाली — कार्नेसस थी।

<sup>1.</sup> Littmann: Lydian Inscriptions (1916), p. - 251.

<sup>2.</sup> Buckler: 'Lydian inschriften' - Journal of Sardis. Vol. VI, Part II, No. 20 (1924), p. - 197.

<sup>3.</sup> कैरिया के निवासियों को परिया निवासी कुको ( मुर्गो ) कहा करते थे क्योंकि कैरिया निवासी कलगीदर टोपी पहनते थे।

## लीडिया की लिपि

34 A	٦ ا	ब व न	ग 1	द   	4 a	फ़ 8	₹  -	4
<del>п</del> +	des -	as XK	ल 1	H 1 7	न 7	<del>ब</del> स <u>∓</u>	ओ ()	东个
79	स 3	त/ट T	ਕ **	c (w)		(v) z	मु   M	T 1

इसी लिपि का एक प्रतिदर्श

 FITANITA8

 ज़ ईल अवईक अब

 APAMAY 1917A

 स अ नन अ न एमई तरअ

फलक संख्या - १८२

The first of the second of the

ई॰ पू॰ की चौथी शताब्दी के अन्तिम काल में सिकन्दर ( Alexander ) ने इसको परास्त कर यहाँ की एक राजकुमारी आदा ( Ada ) को रानी बना दिया।

कुछ दिनों पश्चात् यह सीरिया के साम्राज्य में सम्मिलित कर लिया गया। तदनन्तर यह रोमन राज्य के अधीन रह कर लोप हो गया।

लिपि: इसकी भाषा भारोपीय नहीं है। सर्गप्रथम सी॰ टी॰ न्यूटन ( C. T. Newton ) ने हैलीकार्नेंसस में १८५७ में उत्खनन किया। तदनन्तर डब्ल्यू॰ आर० पैटन ( W. R. Paten ) ने असारिलक में तथा यफ़॰ विन्टर ( F. Winter ) ने इदिरयास में उत्खनन किया। इसकी लिपि यूनानी लिपि से मिलती — जुलती है।

इस लिपि के सात अभिलेख अबूसिम्बल की रामेसीज द्वितीय की विशाल मूर्तियों की जाँघों पर उत्कीणं पाये गये। यह अभिलेख कैरिया (कारी) के भूतक सैनिकों ने मिस्र के शासक सामथेक द्वितीय (Psamthek II — ५९४ — ५८८ ई॰ पू॰) के शासनकाल में उत्कीणं किये थे। इसके अन्य अभिलेख नूबिया तथा इथियोपिया से भी प्राप्त हुए। इसके अतिरिक्त बोसार्ट को कैरिया के छोटे से नगर कौनस से, कुछ सेसी को तथा कुछ लेपसियस को प्राप्त हुए, जो उसने १८४९ व १८६० में प्रकाशित किये। यह सब अभिलेख भिन्न भिन्न पुस्तकों में प्रकाशित हुए। यल० राबर्ट ने भी अनेक अभिलेख प्रकाशित किये। बोर्क ने इसकी वर्णमाला प्रकाशित की (फ० सं० — १८३)।

### सिडेटिक भाषा

परिचय: सिडे ( आधु० एस्की अदालिया - Eski Adalia ) एक प्राचीन नगर - राज्य था, जो तुर्की के दक्षिण - पश्चिमी तट पर पम्फ़ेलिया के भू - भाग में स्थित था। एक यूनानी इतिहासकार अर्यन ( Arrian ) के अनुसार यह ई० पू० की छठवों श० में अपनी समृद्धि शिखर पर था। चौथी श॰ में सिकन्दर महान् ने इसको अपने अधीन कर लिया। भावी शताब्दियों में किलीशिया के समुद्री - डाकू इसमें लूटपाट मचाते रहे तत्पश्चात् यहूदियों ने अपने अधिकार में रखा। शनैः शनैः यह इतिहास के पृष्ठों से लोप हो गया।

लिप : यहाँ की भाषा एक भिन्न प्रकार की थी जो किसी अन्य भाषा से सम्बन्धित नहीं थी। इस लिपि का पता उन्नीसवीं श॰ में कुछ लघु — अभिलेखों द्वारा लगा, जो सिक्कों पर अंकित पाये गये, जिनका काल विद्वानों ने ई॰ पू॰ की पांचवीं व चौथी श॰ माना है। एक सिक्के पर द्विभाषिक — ग्रीक, सिडेटिक — लघु — अभिलेख अंकित था। यह १९१४ में सिडे के उत्खनन में प्राप्त हुआ। इसका नाम 'आर्तेंमोन-अभिलेख' के नाम से ज्ञात हुआ। एक अन्य अभिलेख, जो थोड़ा लम्बा था, यह भी द्विभाषिक था, उत्खनन से १९२९ में प्राप्त हुआ। यह दोनों उत्खनन कार्य इटली के दो विद्वानों — परीबेनी (Paribeni) तथा रोमनेली (Romanelli) द्वारा सम्पन्न हुए।

<sup>1 &</sup>quot;Sprachdenkmäler, (Berlin 1932), p. - 109.

<sup>2.</sup> Steinberr, 'Zu der neuen Karschen Inschriften' Jahrb. F. Klenas. Forsch. 1. (1951) p. - 328.

<sup>3</sup> Friedrich, J.: Entziffering Ver Schollener Schriften und Sprachen (Berlin 1954), p. -92.

<sup>4. &#</sup>x27;Inscriptions inedites en langue Carienne in the J. Hellenica recueil d'epigraphie VIII (1950), p. - 5.

<sup>5. &#</sup>x27;Die Schrift der Karer' - Arch. F. Schreib und Buchwesen IV (1930), p. - 14.

क्ंरियन (कारी) लिपि के अक्षर

अ	AAP	à	λ	4	7	$\nabla$	φ	संयु	क्ताक्षर
इ	<b>GFE</b>			च	W			की	5
<b>₹</b>	111	र्पञ्	9	र	PF	29	90	ती	<b>\</b>
চ	早			ह	X	4	•	ता	
3		口		ਲ	M	M	14	र्म	44
3	VY	У	/	ब	B	<u> </u>		3	$\wedge$
a	FFS	17		थ	0	) (	<b>&gt;</b>		一 一 人
क	KX			ਰ	+	7	TT	नी	75 75
ल	17	٢/		द	Δ	ज़		जा	<b>u</b>
म	M			ख	Y	4.	YV	वा	YWB
ਜ	NN	M		रव	X	21	C	4,	
ओ	0	כ		ज़.	I	नं	H	वरव	<[()

फलक संख्या - १८३

रहस्योद्घाटन: इस लिपि के पढने के प्रयास निम्नलिखित विद्वानों ने किये:—

१८६**१ में** : वार्डिगलन ( Waddinglon ) ने असफल प्रयास किया ।

१८७७ में : फ़ाइड ( Fried ) ने।

१८८३ में : लैण्डर ( Länder ) ने ।

१८६७ में : सिक्स ( Six ) ने।

ये सभी लोग असफल रहे।

9 ६३२ में : बोसार्ट ने द्विभाषिक अभिलेख को पढ़ लिया। पढ़ने का निष्कर्ष एक पुस्तक में प्रकाणित हुआ। इसने सर्वाप्रथम ग्रीक अभिलेख पढ़ा, तब सिडेटिक पढ़ी। इसी का लिप्यन्तरण तथा अनुवाद 'फ० सं० — १८४' पर दिया गया है, जो अंग्रेज़ी के पाठ से लिया गया है।

हिन्दो अनुवाद:—'अपोलोनियस के पुत्र अपोलोडोरस के पुत्र अपोलोनियस के अपनी मूर्ति को भगवान के लिए ( अपित ) स्थापित किया ( है )।'

सिडेटिक लिपि – पाँचवीं श० ई० पू०

4998971119

इनउलउपसर उद रउप

1647414×117×

ओए अर अम सअ ओ

#### फलक संख्या - १८४

<sup>1.</sup> Bossert: Belleten No. 14. Fig. 2. (1933).

<sup>2.</sup> Friedrich, J.: Entziffering verschollener Schriften und sprachen (Berlin – 1954), p. - 95.

<sup>3. &#</sup>x27;Apollonius (son) of Apollodorus (son) of Apollonius, set up this im ge of himself for the God'.

# यज़ोदो लिपि -- उन्नोसवों श०

६ व ॰	अ॰	ख	अ∘	य्व॰	अ॰	
अ	1	र	П	<b>फ़</b>	//	M93J 9>1
ब	٧	ज़	4	a		श मपला यवअ
प	3	श्	×	क्	T	1.0>1.10
ਰ	1	स	F	स्त	٤	LO>V J A प प म ह
ਸ	<	श	П	ग	キ	
ज	Δ	स	+	ल	J	0>10M>>176
च	Δ	द्ज़	X	म	U	ह्वअह्स वव अक्ल
ह्	$\nabla$	ਕ	3	न	U	W>>17ピロミ
रव़	$\Lambda$	त्ज़	++	ਕ	>	सवव अ अन हक
द		ऐन अ	7	ES	0	714410111
ज़	P	ग्र	#	य	4	र अन हमलम अव ब घ

फलक संख्या - १८५

### यज़ीदी लिपि

इतिहास: यजीदी 1 एक मतावलम्बी लोग हैं जिनकी गणना लगभग पचास सहस्र है। यह लोग ईरान के मोसुल नगर के निकट निवास करते हैं। इनका अपना नाम तो 'दसनी' है परन्तु अन्य पड़ोसी इनको यजीदी के नाम से सम्बोधित करते हैं। यजीदी पिंशयन शब्द 'यजदान' (देवता) से बना है। यह मत मजदाबाद की एक शाखा है जिसमें इस्लाम व ईसाई धर्मों का मिश्रण है। इन लोगों का विश्वास है कि शैतान (डेविल) ने इस संसार का निर्माण किया जो सर्वशक्तिमान् है। ख़ुदा की इबादत को पाप समझते हैं। वह अपने इब्ट का नाम नहीं बताते परन्तु वे मयूर को अपने देवता का प्रतिनिधि मानते हैं।

लिपि: यजीदी कुर्दिश भाषा — भाषी हैं। इन्होंने अपनी लिपि का आविष्कार पशियन लिपि से लगभग अठारहवीं श० के अन्त में किया। इसमें ३३ अक्षर हैं जो 'फ० सं॰ — १८४' पर दिये गये हैं। इसका रहस्योद्घाटन बिटनर (Bittner) ने १८८० में किया जो १९१३ में प्रकाशित हुआ। इसकी वर्णमाला भी बिटनर ने तैयार को तथा अभिलेख का लिप्यन्तरण भी किया परन्तु उसके अर्थ स्पष्ट नहीं हो सके।

### पठनोय सामग्री

Allen, A. B. : Romance of Alphabet (1937).

Arkwright W. : Lycian Epitaphs (Anatolian Studies - 1923).

Burckhardt, J. L. : Travels in Syria and the Holy Land (1822).

Burton, R.: Unexplored Syria (1872).

Buresch, K.: Aus Lydien (1898).

Cooke, G. A. : A Text Book of North Semitic Inscriptions (1903).

Cook, S. A. : Glossary of Aramaic Inscriptions (1903).

Cowley, A. E. : Aramaic Papyri of the Fifth Century B. C. (1923).

Fraser, J.: Phyrigian Studies (Transaction of the Cambridge Philological Society - 1913).

Gyles Mary Francis: Ancient World.

Harrer. A.: Studies in the History of the Roman Province of Syria (1915).

Hitti, P. K.: History of Syria (1951).

Hogarth, D. C. : Cambridge Ancient History Vol. II and III (1924).

1. Menant, L.: Les Yezidis (1892), p. - 173.

- 2. Lescot, R.: 'Enquete sur les Yezidis de Syrie et du Diebel Sindjar' Memoire de l'institute française. de Damas. V. Beirut (1938), p. 221.
- 3. Empson, R. H. W.: The Cult of Peacock Angel (1928), p. 257.
- 4. Anastase, P. and Marie: 'La deconverte recente des deux livres Sacres des Yezids'
  Journal 'Anthropos VI (1911), p. 109.
- 5. Bittner: 'Die heilgen Bücher der Jeziden Oder Teufelsanbeter', Denkschr. d. Wiener Akadami No. 55. (1913), p. 285.

Jansen, H.: Sign Symbols and Scripts (1965).

Kalinka, E, and

Heberdey, R.: Tituli Asiae Minoris (1901).

Lidzbarski : 'Epigraphisches aus Syrien' Phil - History (1924).

Littmann, E. : Syriac Inscriptions (1934).

Luckenbill, D. D. : Ancient Records of Assyria and Babylonia - 2 Vols. (1927).

Maspero, G.: Dawn of Civilization, p. - 232, (1892).

Nöldeke : Veröffentlich - Ungen (1939).

Perrot: Cities and Bishoprics of Phyrigia (1897).

Sayce, A. H. : The decipherment of the Lydian Language (American Jour-

nal of Philology - 1925).

Schiffer, S. : Die Aramaer (1911).

Schubert, R. : Cambridge Ancient History Vol. III.

Swain, J. Edger : History of World Civilization.

Treuber, O. : Geschichte der Lykier.

Woolley, Sir Leonard: History Unearthed.

### अरेबिया

### इतिहास

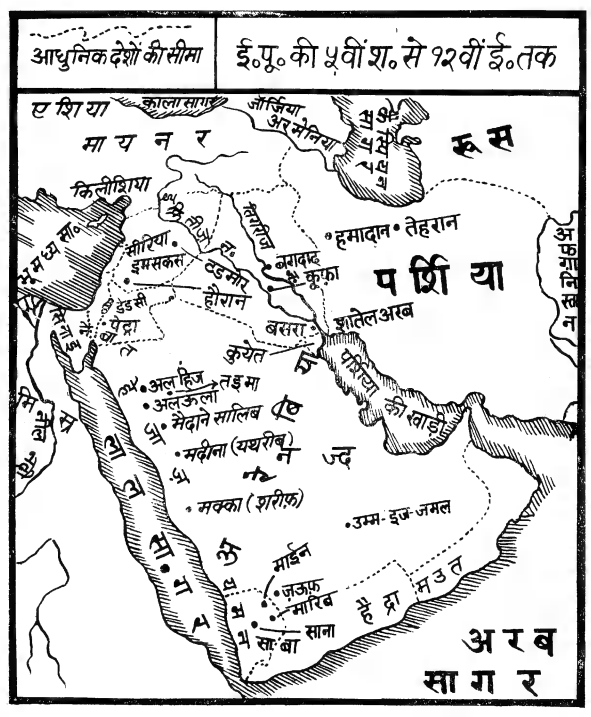
हेन्नू भाषा में इसका नाम अराबाह अर्थात् रेगिस्तान तथा प्राचीन फ़ारसी में इसका नाम अरबाया था जिनके द्वारा आधुनिक नाम अरेबिया पड़ा। इसका क्षेत्रफल भारत से कुछ ही कम है परन्तु जनसंख्या केवल दो नगरों — बम्बई व कलकत्ता — के बराबर है। आरम्भ काल में यातायात के साधन न होने से यह देश कभी एक सूत्र में न बँध सका। जीवनोपार्जन के साधनों की कमी के कारण लूटमार तथा व्यापार प्रचलित कार्य थे। दूर दूर लोग बसे थे जहाँ कुछ साधन प्राप्त थे। इस कारण यहाँ छोटे बड़े बहुत से राज्य थे। अरेबिया का इतिहास आरम्भ काल में इन्हीं राज्यों का इतिहास रहा परन्तु इस्लाम आने के प्रधात् इस देश ने बहुत उन्नति की।

मीनियन राज्य : इसको माईयन राज्य के नाम से भी सम्बोधित किया जाता है। अरबी विशेषज्ञों द्वारा पता लगता है कि यह राज्य १२०० से ६५० ई० पू० तक बड़ा समृद्ध रहा और इसका केन्द्र यमन के जऊफ़ में स्थित था। इस राज्य में २५ शासकों ने शासन किया। इस बात का प्रमाण अल – ऊला के अभिलेखों से प्राप्त हुआ है। ई० पू० की दसवीं से सातवीं शां० तक मुकारिब – पुजारी – शासकों का राज्य रहा जिनकी राजधानी सिरवाह (आ० ख़रीबा) थी।

सैवियन राज्य: इस राज्य का काल ६५० ई० पू० से आरम्भ होता है और इसके शासक सबा के राजा कहलाते थे। इनकी राजधानी मारवी या मारिब थी। इस राज्य ने ११५ ई० पू० तक शासन किया।

हिमारी राज्य: इन हिमारी लोगों ( Himyarites ) का शासन १९५ ई॰ पू॰ से आरम्भ होता है। इनके शासन काल में निरन्तर लड़ाई झगड़े होते ही रहे। इस राज्य के निकट दो और राज्य, कताबान और हैदरामौत थे। इस राज्य का आरम्भ सैबियन लोगों के स्थानान्तरण से हुआ। भारत और मिस्र के बीच जब व्यापार होता था तो सबा के निवासी ही माल को थल के रास्ते पहुँचाया करते थे। परन्तु जब टाँलेमी शासक भारत से समुद्री — मार्ग से सीधा माम मंगवाने लगे तो सबा के लोग इघर उधर बिखर गये। तत्पश्चात् अरेबिया के दक्षिणी — पश्चिमी कोने पर निवास करने वाले हिमारी लोगों ने राज्याधिकार प्राप्त कर लिया। उपर्युक्त झगड़ों के कारण कताबान राज्य समाप्त हो गया। ई० पू० की प्रथम श॰ में रोमन राज्य की दृष्टि इस ओर पड़ी और शासन करने की प्रवल इच्छा के कारण रोम के कारण सम्राट् ने एक फौजी—टुकड़ी को ऐल्यिस गैलस ( Aelius Gallus ) के अन्तर्गत २४ ई० पू० में भेजी। इसके पथ — प्रदर्शकों ने उसको गलत रास्ते पर ले जाकर छोड़ दिया जिसके कारण पूरी टोली मृत्यु का ग्रास बन गई। अब हिमारी राज्य के झगड़े एबीसीनिया के राज्य से, जो अफ्रीका देश में स्थित था, चलने लगे। हिमारी शासकों ने यहूदी धर्म ( Judaism ) अपना कर एबीसीनिया से दुश्मनी कर ली। इस कारण हिमारी राज्य ने पिश्चा राज्य की सहायता प्राप्त करके यह युद्ध समाप्त किया। एबीसीनिया राज्य को ईसाई उकसाते थे क्योंकि इसके राजा ने ईसाई धर्म अपना लिया था। ५१६ ई० में पिश्चा का एक प्रान्तपाल नियुक्त कर दिया गया था।

### प्राचीन अरेबिया



फलक संख्या - १८६

होरा राज्य: ईसा की तीसरी शताब्दी में तिहामा और नज्द के अरब — फ़रात नदी (R. Euphrates) और अरेबिया के मध्य बस गये। आरम्भ में तो यह लोग पर्यटनशील होने के कारण डेरों में रहते थे परन्तु बाद में इन लोगों ने अपने घर का निर्माण कर लिया। इन लोगों ने ईसाई धर्म अपना लिया। इनकी धार्मिक भाषा सीरियाक थी परन्तु बातचीत की भाषा अरबी थी। पाँचवीं श० में यह लोग नेस्टोरियन (Nestorians) हो गये।

इस्लाम राज्य: इस्लाम संसार में ऐसी जगह आरम्भ हुआ जहाँ परिस्थितियोंवश सभ्यता कम तथा असभ्यता अधिक थी। आपस में झगड़े होते थे। समाज कबीलों में विभाजित था। प्रत्येक कबीला अपने इष्ट की पूजा करता था। एकता तथा प्रेम आदि का नाम न था। स्वार्थपूर्ति के लिए हत्या करना साधारण बात थी। ऐसी परिस्थितियों में एक महान् विचारक एवं सुधारक, सर्वगुण सम्पन्न व्यक्ति आया जो बाद में पैगम्बर (पैगाम लाने वाला, खुदा से) हज़रत मोहम्मद (रसूल अल्लाह सल्लाहो अलहिवसल्लम) के नाम से प्रसिद्ध हुआ। आपका जन्म मक्का में ५७० ई० में हुआ। जब तक आप इस्लाम धर्म का प्रचार करते रहे (इस्लाम का अर्थ है समर्पण करना — अर्थात् खुदा की आज्ञा व इच्छा के समक्ष समर्पण) तब तक यह केवल धर्म कहलाया परन्तु जब हज़रत ने मदीना को कूच किया, मक्का निवासियों के साथ कई युद्ध हुए, तब से मदीना इस्लाम का, अर्थात् इस्लाम राज्य का सर्वप्रथम केन्द्र हो गया। आपके स्वगंवास हो जाने के पश्चात् चार ख़लीफ़ा हुए।

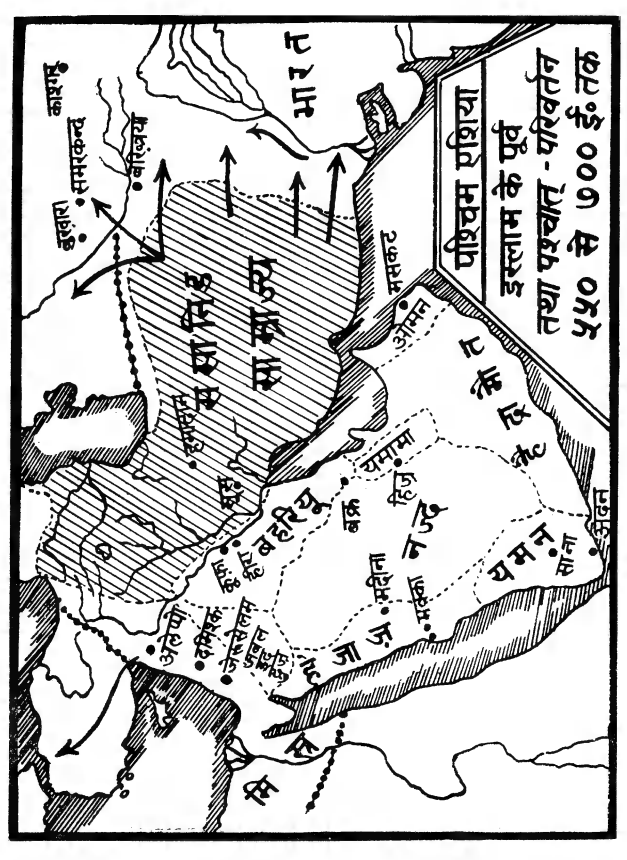
<b>१</b> . हज़रत अबू बकर	६३२ – ६३४ तक
२. ह० उमर	६३४ - ६४४ तक
३. ह० उसमान	६४४ - ६५६ तक
४ ह० अली	६५६ - ६६१ तक

हजरत मोहम्मद के काल में ही कई राज्यों ने आत्मसमर्पण कर दिया था। तत्पश्चात् कई देशों ने समर्पण किया अर्थात् इस्लाम धर्म अपनाया। इसके कारण ख़लीफ़ाओं ने युद्ध भी किये।

कूफ़ा का नगर ( ईराक़ में ) ६३५ में केवल एक सैनिक कैम्प था जो बाद में इस्लाम की शिक्षा का एक विश्वविख्यात केन्द्र हो गया। तत्पश्चात् इस्लाम के मानने वालों में आपस में केवल सत्ता प्राप्त करने के लिए युद्ध आरम्भ हो गये। बाद में मंगोलों से तथा ईसाईयों से युद्ध होते रहे। शनै: शनै: कई देशों पर इस्लाम का राज्य स्थापित हो गया। स्पेन से मंगोलिया तक इस्लाम के राज्य का विस्तार हुआ। इधर भारत में ( अकबर के काल में ) इस्लाम छा गया और दक्षिण — पूर्व — एशिया के देशों तक पहुँचा।

ईसा की सातवीं शताब्दी के मध्य हजरत मोहम्मद के दो बंशों (बनी उम्मिया अर्थात् उम्मिया का वंश तथा बनी अब्बास अर्थात् अब्बास का वंश ) में शत्रुता हो गई। एक दूसरे के इतने रक्त के प्यासे हुए कि चुन चुन कर वध करवाये गये। इस्लाम के तीन बड़े राजनैतिक केन्द्र हो गये जहाँ से मुस्लिम संस्कृति का सूर्योदय होने लगा। पहला ईराक़ में बग़दाद, मिस्र में क़ाहिरा तथा स्पेन में कार्डोबा या कारतूबा। इन्हीं केन्द्रों से इस्लाम ने संसार को (मुख्यतया पश्चिमी देशों को) बीजगणित (अलजेब्रा) (अल - जब्र Algebra), खगोलशास्त्र (जो इन्होंने भारत से सीखा - नवीं शताब्दी में ) तथा अंकगणित आदि प्रदान किये।

अन्त में ईसाईयों और मंगलों ने इनकी संस्कृति को बहुत क्षति पहुँचाई। बग़दाद को, जो कभी एक सुन्दर नगर था, १२४ में मंगोलों ने नष्ट - भ्रष्ट करके एक ढेर बना दिया। आपस के युद्धों ने भी इस्लाम



की संस्कृति को बड़ी हानि पहुँचाई। मुसलमानों ने जितना विदेशों को प्रभावित किया उतनी तीव्रता से वह अपनी जन्म भूमि पर कार्य न कर सके, क्योंकि उनका विशाल देश एक रेतीला देश है, जहाँ यातायात के साधन नहीं पनप सके।

अरेबिया में इस्लाम के पूर्व कई राज्य तथा अनेकों क़बीले (जातियाँ) थे। प्रथम महायुद्ध के पूर्व लगभग पूरा अरब देश तुर्कों के अन्तर्गत था। इसमें दो मुख्य अधीन राज्य — नज्द जो फ़ारस की खाड़ी के किनारे था तथा दूसरा हेजाज, जो लाल सागर के किनारे पर था। एक तीसरा मुख्य राज्य इसके पश्चिम दक्षिण में यमन का था। नज्द का अमीर इब्न सऊद स्वतंत्र होने का प्रयास करने लगा। यह अमीर एक इस्लाम की सुधारक शाखा 'वाहबी' का मतानुयायी था। इस शाखा का संस्थापक (१ नवीं शताब्दी में) अबद्धुलवहाब था। अब्दुलवहाब ने मुस्लिम सन्तों के मजारों पर सिज्दा करने के विरुद्ध आवाज उठाई थी। वह यह मूर्तिपूजन के समान समझता व मुसलमानों को समझाता था। इस कारण वहाबियों तथा अन्य मुसलमानों में देष व झगड़े उत्पन्न हो गये।

प्रथम महायुद्ध के काल में ब्रिटेन ने अपना जाल यहाँ फैलाया। टर्की के विरुद्ध अरेबिया के राज्यों को लालच दिया तथा अनेकों प्रकार के वचन दिये। युद्ध के पश्चात अवसर पाकर इन्न सऊद ने हेजाज के शासक हुसैन के विरुद्ध षड्यन्त्र रचा और मक्का को हाथ में लेकर वहाँ के मजारों को, इस्लाम से बुराइयाँ निकालने के बहाने, नष्ट किया। अरब व अन्य देशों के मुसलमानों ने इस पवित्र कार्य का समर्थन किया और इस प्रकार इन्न सऊद अरेबिया के एक बड़े खण्ड का शासक बन गया।

आज अरेबिया का देश कई देशों में विभाजित हो गया है। अब एक राज्य दूसरे राज्य को हड़प नहीं सकता। इस वज्ञानिक युग में जहाँ वैमनस्य फैल रहे हैं, झगड़े भी हो रहे हैं, वहाँ अब बड़े देशों द्वारा छोटे देशों को उपनिवेश बनाने भी प्रथा का भी अन्त हो रहा है तथा जनता जनार्दन में एकता का भाव भी जागृत हो रहा है। वह देश निम्नलिखित हैं:—

१. सऊदी अरेबिया; २. यमन; ३. दक्षिणी यमन; ४. कटार; ५. कुयेत; ६. मसकट - ओमान; ७. ट्रूशल ओमान तथा द. जार्डन (दक्षिणी भाग)।

### अरेबिया की लिपियाँ

नस्ती लिपि: नबात देश की आयु लगभग ३०० वर्ष की रही। यह सिनाइ के पूर्व में तथा अरेबिया के उत्तर - पिश्चम में स्थित था। मध्य अरेबिया में ई० पू० की पाँचवीं श० में एक पर्यटनशील जाति निवास करती थी। इसके मुख्य केन्द्र तैमा तथा मैदाने - सालिब थे। इन्होंने सिनाइ की ओर स्थानान्तरण किया और एडोम के निवासियों से युद्ध करके तथा उनको वहाँ से निकाल कर स्वयं बस गये। पेट्रा की एक पहाड़ी पर दुर्ग का निर्माण किया। अपना व्यापार तथा कुछ लूटमार का कार्य अपनी उदरपूर्ति के लिए आरम्भ कर दिया।

३१२ ई० पू० में सिकन्दर के एक सेनापित एण्टोगोनस ने इस दुर्ग पर तथा पेट्रा के नगर पर आक्रमण किया। तत्पश्चात् जब यह जाित सम्पन्न होने लगी तो इस जाित के लोगों ने एक राज्य का निर्माण किया। इसकी स्थापना १६९ ई० पू० में हुई तथा पेट्रा इसकी राजधानी बना। ५५ ई० पू० में इस नबात देश के शासक अरतास ने हौरन (Hauran) तथा सीरिया की राजधानी दिमिश्क या उमसकस (Damascus) को कुछ समय के लिए अपने अधीन रखा। १०६ ई० सन् में रोम देश ने इस पर आक्रमण किया तथा भिनष्य के लिए इनको इतिहास के पृथ्ठों से लोग कर दिया। परन्तु इस देश की लिप जीिवत रही।

यहाँ की लिपि का नामकरण नवात देश से नब्ती हुआ। इसका विकास अरमायक द्वारा हुआ और यही आगे चल कर अरबी की जन्मदात्रो बनी। जे०यल बर्कहाई ( J. L. Burckhardt ) ने सर्वप्रथम १८३० में पेट्रा के दर्शन किये । १८३५ में इटली का एक पर्यटक कार्ली गुरमानी ( Carlo Gurmani ) तैमा पहुँचा। १८३७ में वेल्सटेड (Wellsted) नक्क अलहिजर से कुछ अभिलेखों की छापें लाया। १८७५ में एक ब्रिटेन निवासी यात्री चार्ल्स डाउटी ( Charles Doughty ) अलहिजर आया और इसने चट्टानों पर उत्कीर्ण लेखों की प्रतिलिपियाँ तैयार कीं। इस लिपि के कुछ अभिलेख जेबेल द्रुज से भी प्राप्त हुए। इनको एमिल रोडिगर ( Emile Rodiger ) ने पढ़ा जो एक पुस्तक 1 में प्रकाशित हुआ।

इस लिपि के अक्षर " 'फ० सं० – १८६' पर दिये गये हैं, तथा उसका एक प्रतिदर्श 'फ० सं० – १८५क' पर दिया गया है। यह प्रतिदर्श एक द्विभाषिक – ग्रीक, नब्ती – अभिलेख से लिया गया है। यह हौरन में दि वोग ( De Vogüe ) तथा वाडिंगटन ( Waddington ) को १८६१ में प्राप्त हुआ । इसका काल ई० पू० की अन्तिम शताब्दी निर्धारित किया गया है । इसका अंग्रेजी का अनुवाद<sup>3</sup> फ़ुटनोट में दिया गया है जिससे हिन्दी का अनुवाद लेखक ने किया है।

हिन्दी अनुवाद: "(यह) स्मारक हमरात (की याद में) उदयनात के (द्वारा) बनाया गया, जो उसका देवता (स्वरूप) था''।

### नब्ती लिपि का प्रतिदर्श

# ולשה רדחכות דדכנוו हनब ज द त\_रम ह जद हशपन

# d LYSTLZ7d5 हलअँब तन जदह ल

फलक संख्या - १८८ क

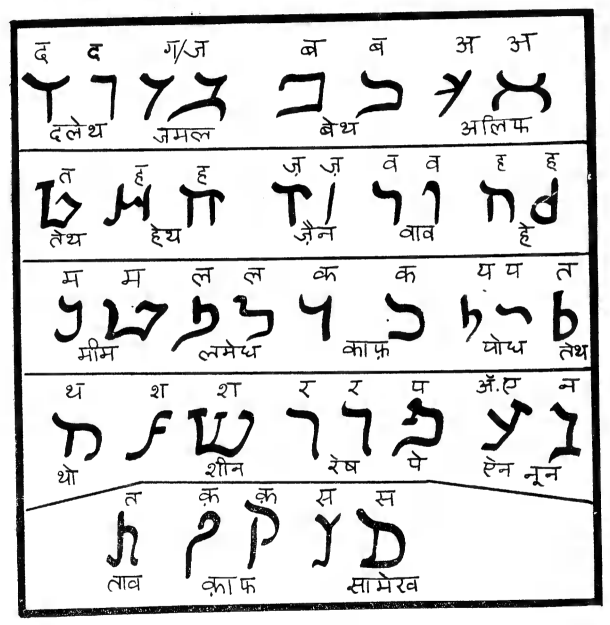
थामुडिक लिपि: इस लिपि की दो शाखायें हैं। इस लिपि को ग्रिम (Grimme) ने १९०९ में विभाजित किया था क्योंकि दो प्रकार के वर्ण पाये गये थे। उनके नाम हैं हेजाज व नज्द के या प्राचीन व नवीन अथवा पश्चिम व पूर्व के वर्ण :---

<sup>1.</sup> Littmann: Nabataean Inscriptions (1914), p. - 203.

<sup>2.</sup> Enting: Nabatäische Inschriften (1895), p. - 312.

<sup>3. &#</sup>x27;Monument to Hamrat, which (was) built to her (by) Odainat, her lord...

### नबात की नब्ती लिपि



फलक संख्या - १८८

9. हेजाज का एक राज्य लाल सागर के किनारे पर अरेबिया में स्थित था जिसमें दो धार्मिक मुख्य नगर थे — मक्का व मदीना। लाखों की संख्या में समस्त देशों से मुसलमान इन पित्र स्थानों के दर्शनार्थ यहाँ आते थे। बनी अब्बास (के वंश) के ख़लीफ़ा के अन्त होने से यह राज्य मिस्र के अधीन हो गया तथा १५९७ में तुर्की के अधीन हो गया। इस राज्य के शासक हुसैन के दो पुत्र थे। ब्रिटिश सरकार ने इसको प्रसन्न करने के कारण उनको दो देशों का बादशाह बना दिया। अब्दुल्ला को ट्रांस जॉर्डन (Trans Jordon) का तथा फैजल को ईराक़ का। इस राज्य की लिपि के अभिलेख यहाँ मिलने से उसका नाम इस देश पर रख दिया गया।

२. दूसरी शाखा का नाम नज्द था, क्योंकि यह इस राज्य में तथा अन्य स्थानों से भी प्राप्त की गई। नज्द अरेबिया के पूर्व की ओर था। यह भी तुर्कों के अधीन था। १९०५ में एक वहाबी शासक इब्न सऊद द्वारा यह राज्य स्वतन्त्र हो गया। १९२६ में यह हेजाज का भी शासक बन गया, जिसके लिए इसने हेजाज पर आक्रमण किया था। १९३२ में यह दो राज्य मिल कर सऊदी अरेबिया के नाम से प्रचलित हो गया।

थामुडिक लिपि की उपर्युक्त दो प्रकार की लिपियों के लगभग १७५० अभिलेख हेजाज व नज्द से तथा कुछ सिनाइ ब सफ़ा (दिमश्क के उत्तर में ) से भी प्राप्त हुए हैं। इन अभिलेखों को बड़े प्रयासों व किठनाइयों द्वारा हूबर (Huber), एण्टिंग (Enting), लिटमन (Littmann), याओसन (Jaussen), सैविगनाक (Savignac) और डाउटी (Doughty) ने एकत्रित किये।

इन अलिलेखों का काल ई० पू० की छठी से पाँचवीं शताब्दी, ग्रिम ( Grimme - १९२६ ) ब विनेट ( Winnett - १९३८ ) द्वारा निर्धारित किया गया है । इनकी दिशा सीधे से वाई और है ।

इनमें २२ वर्ण थे जैसे कि अधिकतर प्राचीन सेमिटिक लिपियों में पाये जाते थे परन्तु आवश्यकता के अनुसार ६ वर्ण जोड़ कर २८ बना दिये गये। यह दायें से बायें तथा हल चलाने की पद्धित (Ploughing style) में भी प्रयोग की जाती थीं।

# प्राचीन थामुडिक (हेजाज़) -- प्रतिदर्श

# व ४वं व व क हमलअ

### फलक संख्या - १८९ क

इन अभिलेखों की वर्णमाला¹ ′फ० सं० – १८९′ पर दी गई है। एक लघ अभिलेख²

<sup>1.</sup> Heis, Jaussen.: Die Entziffering der thamudischen Inschriften (Paris - 1911) p. - 126.

<sup>2.</sup> Grimme, H.: Die Lösung des Sinaischrift problems, Die alttbamudische Schrift (1926), p. - 23.

## हेजाज और नज्द की लिपियाँ

ध्व	हेजा ज़	7 5g	ध्व	हेजाज	न ज्द
अ	竹片	ΉI	स		
10		ПО	3		0.
5/15	7 7	000	प्रधः	$\Diamond$ $\Box$	Λ ~
प्प	44	4	ऑ		ያሉጸ
13	4 9	Y-<	क	4-0-	\$ <del> </del>
व	00	0 0	₹	>く)	ンくつ
দ	7	TH	श	368	مسر ک
ह	アチ	4个人	त	+ X	+ ×
त	日日	m M	स	>1>-	人口七
य	るし	90-	ड	半井井	###
क	アンス	HAM	3	×	8000
31	ルコ	1-1-	ख		そf×
H	w	D D D D	5.	ズ な	立
គ	723 -	<b>!!!</b> ~~	ज	7 Emm	E 3

फलक संख्या - १८९

'फ० सं० - १८९ क' पर दिया गया है । जिसको ग्रिम ने पढ़ा और प्रकाशित किया। इसका हिन्दी अनुवाद अंग्रेजी के अनुवाद से किया गया है।

हिन्दी अनुवाद : 'एलिजाह गद – हद ( अद ) का पुजारी था' । यह तैमा से १६२६ में प्राप्त हुआ और इसका काल लगभग ६०० ई० पू०<sup>2</sup> माना गया है ।

मण्डायक लिपि: यह लिपि उन ईसाईयों की थी जो बसरा (ईराक़) के निकट शातेल — अरब पर रहते थे। यह ईसाई अपने धर्म से ईसा की दूसरी श० में पृथक् हो गये थे क्योंकि वह अन्य देवताओं की भी पूजा करते थे। ईराक़ में आकर इनका नाम मण्डाइन, नाजरीनी, सेबियन आदि पड़ गया था। चौदहवीं श० में इनकी संख्या लगभग १४००० थीं। अब बहुत कम रह गये हैं। सत्रहवीं श० में इनका नाम सेण्ट जॉन के किश्चियन पड़ गया। इस जाति के नाम पर इस लिपि को भी मण्डायक, नाजरीनी व सेबियन कहते हैं। यह लिपि धार्मिक पुस्तकों में ही दृष्टिगोचर होती है। इसका जन्म अरमायक तथा नब्ती से हुआ। इसकी भाषा अरमायक है। इसके वर्ण किथा उच्चारण 'फ० सं० — १९०' के प्रथम कॉल्म मे दिये गये हैं।

सफ़ातैनी लिपि: यह लिपि डैमसकस के उत्तर में पाई जाती थी। इस लिपि के अभिलेखों की खोज ग्राहम (Graham), वेस्टाइन (Weizstein), डी वोग (De Vogue), वेडिंगटन (Waddington), दुस्साऊद (Dussaud) और लिटमन (Littmann) ने की तथा लगभग २००० अभिलेख प्राप्त किये। इसके अक्षरों का रहस्योद्घाटन हलेवी (Halevy), प्रेटोरियस (Praetorius), लिटमन और ग्रिम (Grimme) ने किया। (फ० सं० - १९० - द्वितीय कॉलम)

इस लिपि की दो शाखायें ग्रिम द्वारा निर्धारित की गई हैं। पहली उन अभिलेखों की जो सफ़ा से प्राप्त हुए तथा दूसरी वह लिपि जिसके अभिलेख उम्म — अल — जमल से प्राप्त हुए। यह अभिलेख दूसरी से चौथी शताब्दी के माने जाते हैं। सफ़ातैनी के वर्ण एक पुस्तक से ले लिये गये हैं तथा उम्म — अल — जमल के वर्ण एक दूसरी पुस्तक से लिये गये हैं। (फलक संख्या — १९० — तृतीय कॉलम)

नब्ती व मण्डायक में केवल २२ अक्षर मिलते हैं परन्तु इस लिपि में ६ अक्षर और जुड़ने से २८ अक्षर मिलते हैं।

सफातैनी का प्रतिदर्श: इस अभिलेख का रहस्योद्घाटन ग्रिम ने १९२६ में किया, जो १९२९ में प्रकाशित हुआ। इसकी दिशा बाणों द्वारा 'फ॰ स॰ - १९० क' पर दी गई है जिसकी हल - पद्धित कहते हैं। इसका हिन्दी अनुवाद (अग्रेजी के अनुवाद से) इस प्रकार होगा।

<sup>1. &#</sup>x27;Elijah, priest of Gad - Had ( ad ).'

<sup>2.</sup> Winnett: A Study of the Lihyanish and Thamudic Inscriptions (1938), p. - 185.

<sup>3.</sup> Müller, D. H.: Epigraphie Denkmäler aus Arabien (1899), p. - 304.

<sup>4.</sup> Halevy: Essai sur les inscriptions du Safa' - Extrait du Journal Asiatic (Paris - 1882), p. - 391.

<sup>5.</sup> Littmann: Zur Entziffering der Safa - inschriften (1901), p. - 92.

<sup>6.</sup> Grimme, H: Texte und unter Suchungen Zur Safaten - arab. Religion Mit einer Epigraphik (1929), p. - 259.

<sup>7. &#</sup>x27;For A - h - l - m son of A - sh - j - m, son of K - s - t and he spent the spring in the (Sacred) region, in the year of Gods.'

'कस्त सुत द्राल, सुत अशेम, सुत अख़लम ने बसन्त ऋतु (एक पवित्र) स्थान में (उस वर्ष) बिबाई (जी) वर्ष देवताओं के (थे)।'

### सफातैनी का प्रतिदर्श

# OPGI. YPC. VI+36CX

, वदतअ. हदर, सलत. शजर्त.

# りられかには7日、か、叶へろ

म जश्अ.नब.लअरद नब. त स्क

# かんかり

वन अरवलम

#### फलक संख्या - १९० क

लिहियानिक लिपि: इस लिपि का नाम पश्चिम के विद्वानों ने लिहियानिक, लिथिनाइट तथा देदेनाइट रखा है। यह चट्टानों पर उत्कीर्ण किये हुए लेखनकला की तीन शाखाओं में से (थामुडिक, सफ़ायटिक तथा लिहियानिक) एक है। इस लिपि के अभिलेख १८८९ में हूबर, एिंग्टिंग, याओसन तथा सैविगनाक द्वारा उत्तरी अरेबिया के अल – ऊला तथा अल हिजर के नगरों से प्राप्त हुए। इनकी लेखन पद्धित दायों से बायों तथा बायों से दायों – दोनों ओर की – मिली है। इन अभिलेखों का काल ई० पू० के ४०० से २०० तक निर्धारित किया गया है। कुछ अभिलेख ७०० से ४०० तक के भी प्राप्त हुए हैं। इन अभिलेखों का रहस्योद्घाटन इमाइल रोडिंगर तथा जेसेनियस ने किया था और जी॰ रीकमन्स (G. Ryckmans) ने एक पुस्तक में संकलित किये हैं।

उन अभिलेखों की एक वर्णमाला<sup>2</sup> 'फ० सं० - १९१' पर दी गई है। देवनागरी अक्षरों का प्रयोग केवल ध्विन का बोध कराने के लिए किया गया है।

ई० पू० की दूसरी शताब्दी के आरम्भ के पश्चात् जब उत्तरी अरेबिया से नब्ती का विकास तथा प्रसार हुआ तब लिहियानिक का शनैः शनैः लोप होने लगा। यह लिपि दक्षिण – सेमिटिक वंश की मानी जाती है।

<sup>1.</sup> Repertoire d'epigraphic Semitique Vol. VII (1912), p. - 271.

<sup>2.</sup> Winnett: A study of Lihyanish and Thamundic Inscriptions (1938), p. - 171.

मण्डायक, सफातैनी, उम्म -- अल -- जमल

ध्व	म॰	सफा•	<b>उ॰</b> ज•	ધ્ય	म॰	सफ़ा॰	<b>उ॰ ज•</b>
अ	a	メズズドン	kI	स	~		
ख	X	))u(	っつ	हे	V	04.	0
5.3	ع	00Ь		प्रभ	9	3 {	
द	ገ	444	dþ	中	4	32 F S	2
ર્ક	94	17KXY	44	क	马	4 4	ф
ā	)	<b>(A)</b>	0	Z	5	ンベボンC	<mark>わ</mark>
ज़	1	<b>イムエT</b>	T	श	8	} {	5
عكملا	~	インター	EE	7	V	+ <i>X</i>	+
7	1	HW		स		ተላለላተ	<b>)</b> —
ক্থ	C	199	P	ड़		十十	×
क	V	45ブマレ		<b>E</b> /A		386	S
ल	ز	1 ] [		₹a		x y	4
म	P	スロロ	D	ड		井工工	0
न	V	<b>&gt;</b> ~	•	यं		плпп	
(C. 10)				य		2577	?

फलक संख्या - १९०

# लिहियानिक लिपि

	₹ . X			ब ∏∏	
			त . Ш .		
		•	○ <b>♦</b>		_
$\forall$			त H.X.		
ये	(ज) 7 . "	<u>ज</u> .(1)	ख़ \} \\ \\ \\ \( \)	7.4	さ

फलक संख्या - १९१

### सिनाइ



फलक संख्या - १९२

### सिनाइ की लिपियाँ

परिचय: सिनाइ मिस्न तथा अरेबिया के मध्य एक प्रायद्वीप है। इस भूभाग में न कभी कोई राज्य था, न कोई राजधानी थी और न कोई राजा। यहाँ न कभी इतनी जनसंख्या थी कि कोई राज्य स्थापित हो सके। यह भूभाग रेत से परिपूर्ण है। परन्तु फिर भी प्राचीन काल से बड़ा प्रसिद्ध रहा। इस स्थान को यहूदी, ईसाई तथा मुसलमान बड़ा पित्र स्थान मानते हैं क्योंकि इसी सिनाइ के एक पहाड़ पर हजरत मूसा को भगवान् यहोवा के दर्शन प्रकाश के रूप में हुए और उनकी ओर से कुछ आज्ञायें प्राप्त हुई। इस पहाड़ को माउण्ट सिनाइ (Mount Sinai व कोहेतूर) कहते हैं। यहीं पर हेजू जाित के छोगों का पड़ाव पड़ा था जब कि वे मिस्न को छोड़ कर ई० पू० तेरहवीं श० में आये थे।

इसके अतिरिक्त मिस्र तथा अन्य पश्चिमी देशों के मध्य स्थित होने के कारण यह स्थान दोनों ओर के देशों की संस्कृतियों को मिलाने में बड़ा प्रसिद्ध रहा है। यह सदीव मिस्र के अधीन रहा चाहे मिस्र पर किसी वंश का राज्य क्यों न रहा हो। यहाँ पर तांबे की खानें भी थीं और ई० पू० की सत्रहवीं श० में इन खानों में बहुत से लोग, जो इस स्थान के पूर्व व पश्चिम में निवास करते थे, काम करते थे। यह काल सेमिटिक जाति के हिक्सास के राज्य का काल था जब वे मिस्र पर राज्य करते थे।

सिनाइ की प्राचीन लिपि: इस लिपि के १५ शिलालेख एक विश्वविख्यात पुरातत्त्ववेत्ता फिलण्डर्स १ पेट्री (Flinders Petric) ने १९०४ – ५ के उत्खनन द्वारा प्राप्त किये। इन शिलालेखों का काल १८०० – १६०० ई० पू० माना गया है। अन्य सेमिटिक लिपियों की तरह इसमें भी स्वर चिह्न नहीं मिलते। इसको पढ़ने वाला स्वयं स्वरों को अर्थानुसार पढ़ते समय जोड़ लिया करता था। इसमें १९ चिह्न प्राप्त हुए थे। 'फ० सं० – १६३' पर दिये गये वर्णों की ध्वनियों तथा उनका रहस्योद्घाटन ए० यच० गार्डिनर (A, H. Gardiner) द्वारा १९१६ में किया गया । इस लिपि में पहले ३२ चिह्न मिले परन्तु उनमें से द के केवल रूप भेद थे इस कारण वर्णमाला में २४ चिह्न दिये गये हैं। इस लिपि के दो लघु – अभिलेख एक स्फिन्क्स (शरीर शेर का परन्तु सिर मनुष्य का) के प्रतिदर्श के दोनों ओर अंकित हैं। यह स्फिन्क्स ब्रिटिश संग्रहालय – लन्दन (यु० के०) में सुरक्षित है। इन दोनों अभिलेखों की दिशा बाई ओर से है। इनका हिन्दी अनुवाद, जो अंग्रेजी के अनुवाद से लिया गया है, इस प्रकार है:— (फ० सं० – १९३ के नीचे)

- १. 'बालत (बाल देवता) का प्रेम (कृपा दृष्टि) मिला'।
- २. 'बालत (बाल देवता ) की सेवा में' ।

<sup>1.</sup> Moorhouse, C.: Writing and the Alphabet (Lond. 1946), p. - 41.

<sup>2.</sup> Gardiner, A. H.: The Inscriptions of Sinai (1955), p. - 201.

<sup>3.</sup> Sprengling, M.: The Alphabet (1931), p. - 28.

<sup>4.</sup> Albright, W. F.: Early Alphabatic Inscriptions from Sinai and their Decipherment-Bulletin of the American Schools of Oriental Research - No. 110 (NY. 1948),

p. - 6 - 22.
5. इस प्रकार की अनेक मूर्तियाँ मिस्न में दृष्टिगोचर होती हैं। लेखक के पूछने पर वहाँ पथप्रदर्शक ने बताया कि प्राचीन मिस्न के शासक यह विश्वास करते थे कि शासक को शक्ति शेर की रखनी चाहिये परन्तु बुद्धि मनुष्य की हो।

<sup>6. (</sup>i) 'Loved by Baalat (Baal) - (final 't' is damaged)

<sup>(</sup>ii) 'Voting for Baalal.'

### सिनाइ की लिपियाँ

a	ह	द	द	ग/ज	ब	ब	अ	अ
4	4	T.	$\triangle$	<b>\</b> .		□.	0	<del>&gt;</del>
4/55	<b>U/3</b>	स	न	म	ल	Øħ	इ	ज़
4			2	· .	?	<i>Y</i> .	7	工
				ਰ	21	2		क्र
				+.	ω	\ \{\cdot \}	) 9	න
श \	<b>\</b>			۲ _	_	6		•
31	<u>म</u>	ॲ		व		r ल	ה	
य		\ a	CI		7 F	∏ a	() अ	1+ 1 a

फलक संख्या - १९३

सिनाइ को अरबो लिपि: इस लिपि को नबात तथा उसके निकट के अरब निवासी ईसा की लगभग पहली तथा तीसरी शताब्दी के मध्य उत्कीर्ण करते रहे। उत्कीर्ण करने वाले अधिकतर पर्यटनशील व्यापारी थे जो अपने काफ़िले के साथ स्वेज नहर से पूरब की ओर ७५ मील पर एक ग्राम अबुजिनेमा की उपत्यका में पड़ाव डाला करते थे। उत्कीर्ण की हुई चट्टानों के स्थान का नाम इसी कारण 'वादियेमुकत्तव' (लेखन की उपत्यका) ५इ गया।

सर्वप्रथम कॉसमस ( Cosmus ), जो सिकन्द्रिया का एक व्यापारी था लगभग ३०० वर्ष पूर्व भारत आया था। उसने यह मरुस्थान पैदल पार किया, तब उसने इन चट्टानों को देखा। अपने संस्मरण १७०७ में इटली में प्रकाशित कराये। तत्पश्चात् डा० रिचर्ड पोकॉक ( Richard Pococke ) ने इन शिलालेखों की कुछ प्रतिलिपियाँ तैयार कीं। उसने समझा कि यह उत्कीर्ण कार्य उन हेब्बू लोगों का है जो ह० मूसा के साथ सिनाइ आये थे। तदनन्तर १८३० में जी० यफ़० थें ( G. F. Gray ) ने १७७ प्रतिलिपियाँ तैयार कीं जो एक पाक्षिक में प्रकाशित हुई तथा १८४० में एक जर्मन प्राच्यवेत्ता ई० यफ० यफ० बियर ( E. F. F. Beer ) ने अपना एक शोध — लेख प्रकाशित है किया जिसमें अनेक विद्वानों के रहस्योद्घाटन के प्रयासों का वर्णन किया, उदाहरणार्थ — पोकॉक, मोन्तेग, नीब्हुर, कॉन्तेली, रोजिएर, बर्कहार्ड, थें, लाबोर्दें, प्रधोक, मेजर फ़ेलिक्स इत्यादि। अन्त में १९०४ में फ़िलण्डर्स पेट्री ने उसकी प्रतिलिपियाँ तैयार कीं तथा उसकी वर्णमाला भी तैयार कीं जो 'फ० सं० — १९४' पर ऊपर की ओर दी गई है।

उसी के नीचे एक अभिलेख भी दिया गया है जिसको बियर ने पढ़ा। इस अभिलेख का लिप्यन्तरण, शब्दायं तथा हिन्दी अनुवाद निम्नलिखित है:— (सीधी ओर से पढ़िये)

उत्कीर्ण शब्द	अर्थं
भाम	साधारण ( मनुष्य )
कारा	चिल्लू से पानी पीना
अ <b>दरदर</b>	पानी का सोत ( चश्मा )
अमा	यह सत्य है ( बिलाशक )
<b>आम</b>	साधा <b>रण</b>
अदरम ( अदाराम )	दो स्थान जहाँ पानी भरा रहता था
रमहा	गधे को पीटना
हज़र	छड़ी से पीटना
दर ( ज़र )	वृक्ष की पतली शाखा
ऑन ( एन )	पानी
मर ( <b>मुरा</b> )	क <b>ड़वा</b>
रफ़ ( राफ़ )	स्वस्थ करना

<sup>1.</sup> Gray, G. F.: Transactions of the Royal Society of Literature - Vol. 11 - Part. 1. (1830), p. -251.

<sup>2.</sup> Beer, E. F. F.: Studia Asiatica (1840), p. - 283.

<sup>3.</sup> Cowley, A. E.: 'Sinaitic Inscriptions' - Journal of Egyptian Archaeology (1929), p. -200.

<sup>4.</sup> Forster, Rev. Charles: One Primeval Language (1850), p. - 273.

### सिनाइ की अरबी लिपि

ज़द ख़हसत ब 36 P.9 57 XX U.S W+ L.Y 69 मलक कु फ़ ऑस श 600 15 5 5 6 4 83 FU 10 10 ज्र र वे ह न ) 4 92) 45 CLB MIV सिनाइ की अरवी लिपि का प्रतिदर्श 16197771125 अम अ रहरदओं ऑराका.मआ HUUU69 V9 रज़ह ऑहमर मर 3U16 V.F 97

फलक संख्या - १९४

इस अभिलेख का हिन्दी अनुवाद अंग्रेजी के अनुवाद से लेखक द्वारा इस प्रकार किया गया है:--

भावाथं:— '(जो) लोग औंधे मुँह से स्रोत (चश्मा) से पानी पीते हैं, (जो) लोग दो स्रोतों पर गधों को वृक्षों की शाखाओं (छिड़ियों) से पीटते हैं (वे) कटुता के कुवें को स्वस्थ रखते (पाटते) हैं।'

सबा की लिपि: सबाई या साबी लोग अरेबिया के पर्यटनशील लुटेरे थे। यह लोग दक्षिण की ओर गये और वहाँ जाकर लगभग १२०० ई० पू० में बस गये और अपना एक राज्य स्थापित कर लिया जिसका नाम अपनी जाति के नाम पर सबा रखा। उसकी राजधानी मारिब थी। असीरिया के शासक सेन्नाख़रिब (६५५ ई० पू०) के अभिलेखों से ज्ञात होता है कि उस समय इस देश का एक क — री — बी — लूराजा था और उसने इसी शासक से कुछ सुन्दर वस्तुयें भेंट — स्वरूप प्राप्त की थीं।

इन्हीं अभिलेखों से ज्ञात होता है कि लगभग ई० पू० की सातवीं शताब्दी में सबा के निकट तीन अन्य राज्य भी स्थित थे। एक मिनायन अथवा माईन का राज्य, जिसके मुख्य नगर करनवू, माईन तथा यथील थे। दूसरा हैद्रामौत तथा तीसरा कताबान था। अन्तिम दो राज्य उल्लेखनीय नहीं हैं।

माईन राज्य में लगभग २५ शासकों ने ई० पू० की बारहवीं से सातवीं श० तक राज्य किया। इसी काल के कुछ अभिलेख पश्चिमोत्तर अरेबिया के अल — ऊला नगर से प्राप्त हुए हैं। ऐसा प्रतीत होता है कि इस राज्य के कुछ उपनिवेश वहाँ पर स्थित थे।

सबा का राज्य ई० पू० की सातवीं से तीसरी शताब्दी तक स्थापित रहा तथा ई० पू० की तीसरी शताब्दी से ईसा की छठी श० तक हिमारी जाति का राज्य स्थापित रहा। दक्षिणी - पश्चिमी अरेबिया का कोना अफ़ीका देश से मिला हुआ था जहाँ अबीसीनिया का राज्य था। हिमारी राजा ने ३७५ ई० में यहूदी धर्म अपना लिया परन्तु अबीसीनिया का राजा ईसाई धर्म को पालने वाला था। इस कारण इन दोनों देशों में निरन्तर झगड़े चलते रहे। अन्त में हिमारी राज्य अबीसीनिया के अन्तर्गत हो गया और वहाँ का एक प्रान्तपाल शासन करने लगा। ५७९ ई० में हिमारी राज्य पिशया राज्य के अधीन आ गया तथा ६२८ में यहाँ के पिशया - राज्य के प्रान्तपाल ने इस्लाम धर्म अपना लिया। सबा की लिपि के अभिलेखों को १८८९ में हुबर तथा हिण्टग ने अल - ऊला से प्राप्त किया। इन अभिलेखों के वर्णों का रहस्योद्घाटन डब्ल्यू० जेसेनियस (W. Gesenius) तथा ई० रोडिगर (E. Rodiger) ने किया और २९ वर्णों में से २४ को ठीक ठीक पहचान लिया। तत्पश्चात् पाँच वर्ण भी पहचान लिये गये। इस लिपि का काल ई० पू० की सातवीं से तीसरी शताब्दी तक का माना जाता है।

इस लिपि के वर्ण <sup>2</sup> 'फ० सं० - १९५' पर दिये गये हैं। ऊपर २२ वर्ण हैं तथा नीचे ७ और जोड़ें गये थे, केवल भाषा के उच्चारणों के लिए निर्मित हुए। दायें बायें के रेखाचित्रों को देखने से लगता है कि किसी ने बाँसों को जोड़ कर ऊपर चढने के लिए कोई सीढ़ी जैसी बनाई है परन्तु यह शब्द <sup>3</sup> हैं जिनको

<sup>1. &#</sup>x27;The people with prone mouth drinketh (at) water springs. The people (at) the two springs kicketh (like) an ass smiting with the branch of a tree the well of bitterness he heals.'

<sup>2.</sup> Lidzbarski: 'Der Ursprung der nord Südsemitischen schrift' - Ephemeris. 1. (1928), p. - 109.

<sup>3.</sup> Müller, D. H.: Epigraphic Deukmäler aus Arabien (1899), p. - 233.

### सबा की लिपि

_			7 180 40	- 24			<u> </u>
ध्व	चिन्ह	ध्व	चिन्ह	ध्व	चिन्ह	ध्व	चिन्ह
अ	7	हर	44	P	×	त	X
ब	ПА	त	Ш	आ	0	स	宀
15 KJ	7	म	9	प फ	00	इ	H
द	Þ	क	5	स	<b>유</b> ጹ	ट	8
स्ट	ን ት	ल	1	क	þ	ख	44
đ	Ф	H	SO	₹	7 >	ड	8
<u>ज</u> ़	X	न	44	श	3	ज़	त ग
4 2	े ) } 1। रशल	भ				¥	命十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二
`	1		दायें है	" T &	ायें	•	
	H		परि	रे			X
	4		_			<b>=</b>	
· v					जोड़े गप		
			स मेड	3	ख ज द प्रभुति E		
	1	•	11 11 11 11 1	C	ם חד די	١ ا	•

फलक संख्या - १९४

'अख़स' तथा 'अल शरह' पढ़ा जायेगा। पहले शब्द के अर्थ हैं 'प्रतिविम्व' तथा दूसरे के 'धार्मिक विधि संहिता'।

### अरबी लिपि की अन्य शाखायें

अन्य शाखाओं में चार प्रकार की अरबी लिपियाँ मिलती हैं। इनका जन्म व विकास नब्ती लिपि से माना जाता है।

- 9. ज़बेद लिपि: सिरिया की लिपियों में एक अभिलेख का वर्णन पहले किया जा चुका है। यह अभिलेख जोबेद (सीरिया) से १८७९ में प्राप्त हुआ था और इस पर तीन प्रकार की (सीरिया, ग्रीस तथा अरेबिया की) लिपियाँ अंकित थीं। इस अभिलेख का काल ईसा की छठी शताब्दी माना जाता है। इसी अभिलेख की अरबी लिपि का यहाँ वर्णन दिया गया है। इसके १७ वर्ण फ० सं० १९६ पर दिये गये हैं।
- २. कूफा की लिपि: अरबी में इसको ख़त्ते कूफ़ी कहते हैं। यह लिपि सुलेख के लिए स्मारकों पर अंकित की जाती थी। इसमें सीधी पंक्तियों से वर्ण बनाये जाते हैं। इस लिपि में क़ुरआन शरीफ़ भी लिखा गया है। इसका जन्म कूफ़ा के नगर में, जो आधुनिक अल हीरा है, ईसा की सातवीं शताब्दी में हुआ था। बारहवीं श० के पश्चात् इसका प्रयोग लगभग सयाप्त हो गया। सबसे प्राचीन अभिलेख जेरुसेलम की एक मस्जिद के गुम्बज पर उत्कीर्ण किया हुआ मिला है। इस मस्जिद का निर्माण ६९१ ९२ में हुआ था। इसमें २८ वर्ण हैं जो 'फ० सं० १९६' पर दिये गये हैं।
- ३. मग्रिबी: (पश्चिम अरबी) इस लिपि की उत्पत्ति एक विद्वान् द्वारा लगभग ईसा की नवीं शताब्दी में कूफ़ा की लिपि से उन मुसलमानों के लिए की गई थी जो अरेबिया के पश्चिमी देशों में जाकर लड़े, बसे तथा इस्लामी राज्य (स्पेन तक) स्थापित किया (फ॰ सं॰ १९६)।
- ४. नस्ख्: (शीघ्र लिखी जाने वाली अरबी) शनैः शनैः जब मुसलमानों ने जीवन से सम्बन्धित प्रत्येक क्षेत्र तथा विषयों में प्रगति की तब कार्यक्षमता बढ़ाने की भी आवश्यकता हुई और लिपि की गति बढ़ाने के लिए इस नस्ख़ लिपि का विकास किया गया। इसका विकास एक मनुष्य ने नहीं किया। यह समय की आवश्यकतानुसार स्वयं विकसित हुई। इसी लिपि से पशिया, अफग़ानिस्तान, सिन्ध, कशमीर व मलाया आदि देशों की लिपियों का विकास उच्चारण की सुविधानुसार परिवर्तन करके हुआ (फ॰ सं॰ १९६)।

नस्ख् लिपि का विकास: नब्ती लिपि से आठ सौ वर्षों में किस प्रकार हुआ — 'फ० सं० — १९७, १९७ क' पर आठ कॉलमों में दिया गया है, जिनका विवरण निम्नलिखित है:—

- इस कॉलम में ध्विन को जानने के लिए देवनागरी के वर्ण दिये गये हैं।
- २. इसमें नब्ती लिपि (उत्तरी अरबी), जिसका प्रयोग पेट्रा व हिज्ज में ई० सन् की पहली से तीसरी शताब्दी तक रहा, दी गई है।
- ३. इसमें उस नब्ती लिपि के वर्ण दिथे गये हैं जो नमारह में चौथी श० में प्रयोगात्मक थे। लिपि के वर्ण एक अभिलेख से लिये गये हैं जो इम्रुअल क़ैस से प्राप्त हुआ और विद्वानों ने इस अभिलेख का काल ३२८ निर्धारित किया।
- ४. इसमें छठी श० के वर्ण दिये हैं जो जेबेद व हरन के अभिलेखों से लिये गये हैं। इन अभिलेखों का काल ४,१२ तथा ५६८ ई० सन् माना गया है।

<sup>1.</sup> Abott, Nabia: Rise and Development of North Arabic Script (1939), p. - 103.

### अरबो लिपि की अन्य शाखायें

The said	1 2 5			form a reserve of the Arc					
ध्व	ज़बद	क्रफी	मग़रिबी	नस्ख्	ध्व	ज़ेबेद	क्फी	मग़रबी	नस्ख
अ	41	FL	3	ſ	<u> </u>		ż	فر	ص
10	1	ゴ	ب	·	त	4	ط	5	b
त	1+	ت	ئات	ت	ज़		ط	3	6
स		ت	ئ	ن	अं	XX	4_5	9	ع
ज	1+	<b>&gt;</b> 亡	S	5	ग्रं		عد	ڹ	3
ह	J	>	22	7	फ़	R	9	ون	ف
ख		Ż		さ	ā,		99	و و	Ü
ठ	75	7	ろり	7	ला			21	رق
15-		ゞ	j	3	ल	JLJ	Lt	77	J
て	人	צע	ر	1	म	-Oa	وح	20	مرم
<u>ড়</u>		Ja	<b>'</b>	ز	न	2>-		زز	C
स		س	سرس	<b>M</b>	đ	29	4	9	9
25	ш	W	مثر	ش	3	2	4	16	85
स		P	حرحه	3	य	2.	トコ	275	<b>S</b> -
	77			and the second	क		5		

फलक संख्या - १९६

नब्ती द्वारा नस्खो का विकास

2	-	·}·	Ø	1	0	•	٠.	2	7	S	3
၅	अस्मिप्त	<b>ক</b>	भ्राम	दाल	ter	वाव	疹	tw	तीय	य	취개
প্র	111111111	しゃん ~~	22234~*	c715+55	१९५ १ के के	666026	こっさんと	~~~~~	646666	755544	475755
74	17	1	1	J	中	عا	J	71	4	1	1
જ	111	7 7	T	へへ	υ	440		1	9	7	ひび
m	9	ノフト	人イイ	<u>ک</u>	737	424	1 7	イギ	9	V 20	いるよ
~	6611	しゃつつ	シャスヘト	4.7.46	मिरिक्य प	994 798	イン・ンン	イガレデス	b 66 6 4	55555	こってん
~	क्र	াত	15	15	her	to	5	her	tc	A	8

फलक संख्या - १९७

							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-			
2	7	9	3	S	.)	$\mathcal{E}$	C	7	$\mathcal{E}^{i}$	:)	5	ની
9	रुाम	品	77	ऐन	炸	स्वाद	भार्	*	शीन	atc	37	在瓦
ક	मार्थ रिसिभिग्री अस	00-00-00 C	ンノン・ハンノン	952238	699868	مر طرحم حد	3222	<b>フ</b> イブブ ( c	سر بدیئرس لا	<b>ニボボ</b> ボじ	8xxxxx	し高し
77	7	7	٦	k	ব্য	7	H	1	7	:1	×	· (2)
ھ	LLC	क व	ナイ	J J J	282	20	ಳ ಬ	٨	7 77	いしば	ね	अ ज्ञाल भ्र
63	1779	222	41	k	99.9	9	ہی	سو	山山	7	×	ارا الماران
8	5 5771	200	大子子してい	777	29989	2	789 B9	1111	KFFX	45 4		はいい
<i>م</i>	31	耳	17	अंध		屯	<del>18</del> -	h	2	IC	Æ	おか

हतक मंद्रा - १९७ क

- ५. कुरआन मजीद की दो प्रकार की लिपियों का एक प्रयोग हुआ, जिसमें एक मक्का श्रीफ़ में तथा दसरी कूफ़ा में प्रयोग की गई। हजरत उस्मान द्वारा तैयार किया गया मान्यता प्राप्त था। मक्का में और दूसरा बसरा (बाद में कूफ़ा) के प्रान्तपाल अबू मूसा इब्न क़ैस द्वारा तैयार किया गया, जो कूफ़ा की लिपि में लिखा गया था, बसरा व कूफ़ा में मान्यता प्राप्त था। इन दो प्रकार की लिपियों में संकलित कुरआन मजीद दोनों जगह पढ़ा जाता था। कूफ़ी लिपि का सबसे प्राचीन अभिलेख यरुसलम की एक मस्जिद के गुम्बज पर उत्कीण पाया गया जिसकी तिथि ६९१ ९२ ई० सन् मानी गई है। इस लिपि में गोलाई नहीं थी क्योंकि इसका अधिक प्रयोग मस्जिदों पर, बड़े मकानों पर तथा धातु के बर्तनों पर उत्कीण करके किया जाता। इसका प्रयोग सातवीं से बारहवीं श० तक रहा। इस कॉलम में कूफ़ी लिपि के वर्ण दिये गये हैं।
- ६. इस कॉलम में छठी से सातवीं शा० के वर्ण दिये गये हैं जिनका प्रयोग काग़ज पर लिखने हेतु भिन्न भिन्न लेखकों द्वारा किया गया।
- इसमें बर्णों के नाम दिये गये हैं।
- इसमें नस्ख़ी लिपि के वर्ण दिये गये हैं। इनकी संख्या आरम्भ काल में केवल २२ ही थी परन्तु बाद में (काल निर्धारित नहीं है) सात वर्ण जोड़ कर, जो नीचे दिये गये हैं और जिनके साथ ऊपर की पंक्ति में वर्ण का नाम तथा उसके नीचे उसकी ध्विन दी गई हैं, २९ बना दिये गये तथा उनका क्रम भी परिवर्तित कर दिया गया जो आधुनिक नस्ख़ी (अरबी) में इस प्रकार है: अलिफ़, बे, ते, से, जीम, हे, ख़े, दाल, जाल, रे, जे, सीन, शीन, स्वाद, जवाद, तो, जो, ऐन, ग्रैन, फ़े, क़ाफ़, काफ़, लाम, मीम, नू, वाव, हे, ला, ये।

### अरबो लिपि के विषय में कुछ अन्य बातें

इस्लाम धर्म के अनुसार मुसलमानों का यह विश्वास है कि अरबी लिपि हजरत आदम के साथ पृथ्वी पर आई परन्तु केवल छः अक्षर उनको अल्लाह के द्वारा प्राप्त हुए। वे अक्षर थे: — अलिफ़, बे, जीम, से, ते, ख़े जिनकी ध्विन थी अ, ब, ज, स, त और ख़। तत्पश्चात् हजरत मोहम्मद पर दूसरे ढंग से उतरे और वे वर्ण थे: — अलिफ़, हे, रे, सीन, स्वाद, तो, ऐन, क़ाफ़, काफ़, लाम, मीम, नू, हे, ये, जिनकी ध्विन थी: — अ, ह, र, स, स, त, ऑ, क़, क, ल, म, न, ह, इ।

अरबी का कोई भन्द सात वर्णों से अधिक नहीं बनता।

अरबी में कराची नगर का नाम किरातिशी है तथा चर्चिल का नाम तशरिशला (तर्शतिल) और चीन का सीन है।

'फ॰ सं० - १९६' पर कूफ़ा की लिपि में इस्लाम धर्म का पिवत्र कलमा लिखा है जिसको हृदय से पढ़ने पर कोई भी मनुष्य मुसलमान ( अर्थात् अटल विश्वास वाला ) हो सकता है। तदनन्तर वह अन्य घामिक विचारों को सीखे और जीवन में अपनाये। इस कलमे को दायें से बायें इस प्रकार पढ़ा जायेगा "ला इलाह इल्लल्लाह्, मुहम्मदुर रस्लुल्लाह्"। इसके अर्थ हैं 'कोइ नहीं है पूजने योग्य सिवाय उस सत्ता के जिसका नाम अल्लाह है और उसका पैगाम लाने वाला है ( हजरत ) मुहम्मद ( सल्ल॰ )।

'फ॰ सं॰ – १९६' के नीचे विभिन्न देशों के नाम दिये गये हैं जहाँ अरबी लिपि में उन देशों की भाषाओं के उच्चारणों के अनुसार नये प्रकार के (अरबी से समानता रखने वाले ) वर्णों का आविष्कार किया

# कूफ़ी लिपि में 'कलमा'

नये देश	ों में नये वर्णी का जनम
ईरान की फ़ारसी में	गाफ़=गः,ज़ालः,ज़,चे=चः, पे-प
अफ़ग़ानिस्तान की पश्तावदरीमें	त.भ.द्स.त्स. दज.ई. ज
भारत की उद् में	गक वज प स ट ड ड़
मैलेशिया की मैलेमें	ण अं. <i>७ ह</i>

फलक संख्या - १९८

गया ताकि उच्चारण ठीक हो सकें। क्योंकि जो ध्विनयाँ उन देशों की भाषाओं में पाई जाती थीं वह ध्विनयाँ अरबी भाषा में थी ही नहीं। एक और किठनाई प्रतीत होती है कि एक ध्विन के लिए दो और तीन तक वर्ण मिलते हैं। उन वर्णों का आविष्कार क्यों और कब किया गया, जानना किठन ही नहीं असम्भव प्रतीत होता है (फ० सं० — १९८)।

#### अरमेनिया

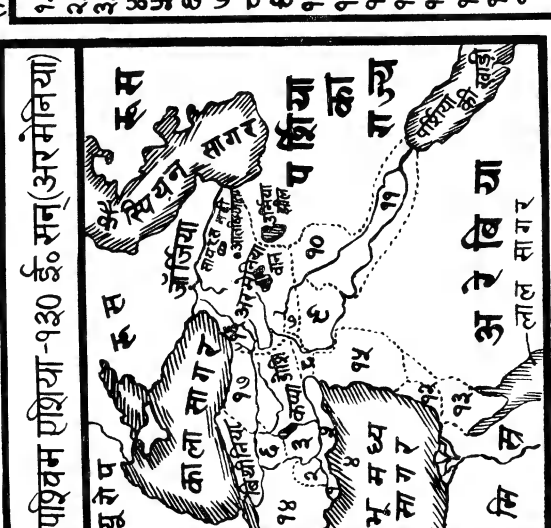
इतिहास : ई० पू० की नवीं श० में अरमेनिया के निवासी दो नामों से सम्बोधित किये जाते थे। एक उरातीं से, उरातूं पहाड़ पर व उसके निकट निवास करने के कारण तथा ख़ाल्दी से, अपने मुख्य देवता ख़ाल्दी के नाम के कारण। वान झील के किनारे पर बसा वान नगर इनकी राजधानी थी। असीरिया से इनके युद्ध होते रहते थे। अन्त में सरगोन द्वितीय (७२२ – ७०५ ई० पू०) से परास्त होने के कारण इनका पतन होने लगा।

कालासागर के उत्तर से एक भारोपीय जाति, जो यहाँ आकर बसने लगी थी, यहाँ के निवासियों से इतनी घुल — मिल गई कि वह आरमेनियन कहलाने लगी। ६१२ ई० पू० में मीडिया ने इसको परास्त किया। ५४९ में यह पिशया का एक प्रान्त बन गया। ३३१ में सिकन्दर के साम्राज्य का अंग बन गया। तत्पश्चात् यह दो प्रान्तों में विभाजित कर दिया गया। १९० ई० पू० में दोनों प्रान्तपतियों ने ऐण्टीओकस तृतीय (Antiochus III) के, जो सीरिया का राजा (२२३ से १०७ ई० पू० तक) था, के विरुद्ध विद्रोह कर दिया और स्वतन्त्र हो गये। एक प्रान्तपति आर्ताविसयाज ने आर्ताविसेटा मुख्य नगर के साथ विशाल अरमेनिया का तथा दूसरे जेरियाड्स ने सोफ़ीन (लेसर अरमेनिया) का राज्य स्थापित किया। ९५ ई० पू० में यह रोम द्वारा परास्त हुए तथा ६९ में रोम राज्य के अंग बन गये।

त्रिडेट्स प्रथम ( Tiridates ) ६६ ई० सन् में रोम की अधीनता में अरमेनिया का राजा घोषित कर दिया गया। ३०३ ई० में त्रिडेट्स तृतीय ने ईसाई धर्म को अपना राज्य धर्म बना दिया। धर्म परिवर्तन के कारण चिंथी श० में अरमेनिया और पिंशया के मध्य युद्ध चलते रहे जिसके फलस्वरूप यह देश ३८७ में फिर दो भागों में ( रोम और पिंशया का ग्रास बन कर ) विभाजित हो गया। अरबों ने पिंशया को परास्त कर इन दोनों भागों पर भी अपना अधिकार सातवीं श० के अन्त तक जमा लिया। फिर भी अरमेनिया को शान्ति न मिली। सेल्जुक और बैंजनटाइन में युद्ध होने लगे। सेल्जुक लोगों की जीत हुई और इन लोगों ने इसको अपने अधीन कर अरमेनिया को पुनः अखण्ड बना दिया।

१२४० में मंगोलों ने पूरे पश्चिमी एशिया पर अपना अधिकार कर लिया तथा नरसंहारक लूटमार मचाते रहे। इसी काल में अरमेनिया के निवासी दुखी होकर अपना घर बार छोड़ छोड़ कर विश्व के अन्य देशों में जाकर बसने लगे। १३५१ में अरमेनिया छोटे छोटे राज्यों में विभाजित हो गया। प्रथम महायुद्ध में लगभग दस लाख निवासी मार डाले गये ताकि अरमेनिया जाति ही समाप्त कर दी जाये। बचे हुए लोगों ने अरमेनिया का रूस के अन्तर्गत एक स्वतन्त्र गणराज्य स्थापित कर लिया।

अरमेनिया की लिपियाँ: एक ईसाई सन्त मेस्राप (मेस्राब - मृत्यु ४४९ ई० सन् ) ने पाँचवीं श० के आरम्भ में इस देश के लिए अरमायक व ग्रीक लिपि के वर्णों की सहायता से एक ३८ वर्णों की लिपि तैयार की जिसमें कुछ परिवर्तन के साथ नाम भी बदलते रहे, जो निम्नलिखित थे:—



भकतः-१. त्तीकिया १. प्तीकिया १. प्रमितिया ६. गेलिस्या ६. मोकीन ८. मोकीन १०. असीरिया १०. असीरिया १०. असीरिया १०. असीरिया १९. मेलेस्टाइन १९. मेलेस्टाइन १९. मेलेस्टाइन १९. सेलेस्टाइन 
फलक संख्या - १९९

- १, एर्कत अजिर ( छोह लिपि ) आठवीं श० तक ।
- २. मेस्रोपी लिपि नवीं से बारहवों श॰ तक।
- ३. बोलर अजिर (गोल लिपि) बारहवीं से चौदहवीं श० तक।
- ४. नोत्र अजिर ( शींघ्र लिपि ) पन्द्रहवीं से अठारहवीं श० तक।
- ५. सेल अजिर ( मिली हुई लिपि ) अठारहवीं से उन्नीसवीं श० तक।
- ६. नवीन लिपि ( आधुनिक ) उन्नीसवीं से अब तक।

इसमें अधिक प्रयोगात्मक बोलर - अजिर है। इसमें ३८ अक्षर हैं। इसकी वर्णमाला 'फ० सं० - २००' पर दी गई है। इसमें कुछ अन्य देशों व लिपियों के अक्षर लिये गये हैं, कुछ में परिवर्तन करके लिये गये हैं, कुछ का आविष्कार किया गया है तथा कुछ और नई ध्विनयों को भाषा के अनुसार उत्पन्न करने के लिए अक्षरों का रूप दिया गया। इस प्रकार से यह आधुनिक लिपि तैयार की गई है। अजिर के अर्थ हैं अक्षर।

'फ॰ सं॰ - २००' पर दो प्रकार की लिपियाँ दी गई हैं। एक मुद्रणार्थ जिसमें बड़े व छोटे अक्षर तथा दूसरी हस्त - लेखनार्थ जिसमें बड़े छोटे अक्षर दिये गये हैं। पहले कॉलम में ध्वनियों के लिए देवनागरी वर्ण हैं तथा दूसरे कॉलम में वर्णों के नाम दिये गये हैं।

### जॉर्जिया

इतिहास : बेबीलीन - निवासी जफ़त का एक पुत्र तरगोमास काकेशस के पहाड़ों में आकर बस गया था। इसके एक पुत्र कार्टलास के वंशज कार्टलियन (पूर्वी जॉर्जिया निवासी) हुए तथा दूसरे पुत्र एग्रास के वंशज मिग्रेली (पश्चिमी जॉर्जिया निवासी) हुए। जब सिकन्दर ने ३३९ ई० पू० में पश्चिमन साम्राज्य को को नष्ट कर दिया, कार्टलियन (इसका दूसरा नाम आईबेरिया भी था परन्तु यह स्पेन वाला आईबेरिया नहीं था) के राजा फ़रनवाज ने दोनों भागों को मिला कर एक करके उसको सिकन्दर के प्रान्तपतियों से मुक्त करा लिया और स्वतन्त्र रूप से राज्य किया।

आईबेरिया का राजा मिरियानी (३०० से ३६२ तक - ई० सन्) इसाई हो गया। तत्पश्चात् यह पिशया के अधीन रहा और ५३३ में उसका एक प्रान्त बना लिया गया परन्तु बैंजेण्टाइन ने फिर इसको स्वतन्त्र करवा दिया और गुआराम को नरेश बना दिया जिसने तिफ़लिस या त्बीलिसी (त्बीली = गर्म) को ५६२ में अपनी नई राजधानी बनाया।

ईसा की सातवीं श॰ में यह मुसलमानों के अधीन हो गया और एक अरब यहाँ का राजा बना कर भेज दिया गया। इन्हीं दिनों एक बगरातैनी वंश जॉर्जिया व अरमेनिया पर अपनी सत्ता स्थापित करने के लिए गृहयुद्ध करने लगा। इसी वंश का बगरात तृतीय (१००८ – १०१४ ईसवी) सफल हो गया और राजा बन गया और दोनों को मिला दिया। बगरात चतुर्थ (१०२७ से १०७२ ई० तक) के काल में सेल्जुक – तुर्कों ने जॉर्जिया पर आक्रमण कर दिया परन्तु धर्म – युद्ध (Crusades) के आरम्भ हो जाने के कारण तुर्क फिर पश्चिम की ओर लौट पड़े। डेविड द्वितीय अग्रमाशेरबेली (१०८९ से ११२५) ने ११२२ में फिर तिफ़लिस को परास्त कर दिया।

जब डेविड का स्वर्गवास हुआ तो अराजकता जागने लगी। परन्तु रानी तमारा (११८४ – १२१२) ने परिस्थिति को ठीक कर लिया तथा राज्य का कुछ विस्तार भी किया। १२२० में चंगेज खाँ की सेना ने

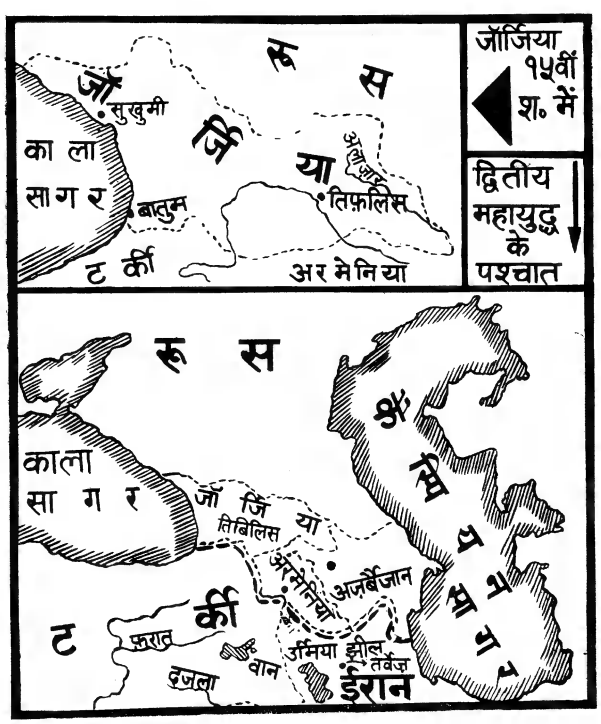
<sup>1.</sup> Bossert: Elements de la langue georgienne (1873), p. - 2.

### अरमेनिया की लिपि -- बोलर -- अजिर

स्य	नाम	मुद्रण के		हस्त लेखन		नाम	ध्व	मुद्रण		हस्त लेखन के	
अ	े ब	い	w	9	ш	में	ਸ	U.	S	B	S
व	बेन	U	F	p	r	ईई-ही	र्ध	В	)	3	76
স	गिम	q	4	9	9	न्	न	િ	٤	6	u
দ্ৰ	दा	J,	t	n	7	211	श	5	Z	3	6
ए	एच	В	E	25	V	ą	वू	N	n	n	n
5-	ज़	9	Z	2	ys	भा	54	2	L	2	6
dur	(Asr	K	F	<b>5</b>	ħ	पे	4	Ŋ	٦	m	4
५	इत	C	7	n	6	चे	च	2	2	L	8
त	तो	டு	þ	70	10	रा	₹	J	\u_	m	h
75.	जेह	<b>d</b>	f	9	j	से	स	U	<b>L</b> .	24	u
dsy	इनि	h	<b> </b>	Vo	ħ	वेव	đ	4	1	6	6
ऋ	लियून	L	L	6	6	टिप्न	ਟ	S	۲	un	yu
ख	रवे	υ	۲	pu	þu	रे	₹	L	۴	n	V
त्स	त्सा	,Q,	f	g	3	त्सो	स्स	ð	ን	3	y
क	केन	4	}	3	q	हीउन	ह	h	لب	n	и
रू	<b>बहो</b>	3	4	h	h	पिवट	प	ф	+	4	zh
द्ज	द्जा	2	3	2	z	रवे	ख	4	+	₹°	7
ঘ	घाट	L	2	8	Z	3#	浙	0	0	0	С
ज	र्ज	8	X	Sh	2	床	<u>फ</u>	b	4	8	8

फलक संख्या - २००

#### अरमेनिया जॉर्जिया



फलक संख्या - २०१

जॉर्जिया की शान्ति को भंग कर दिया और १२३६ में यह मंगोल राज्य का एक अंग बन गया। जब पिंशया में मंगोल के शासन का अन्त होने लगा तो फिर जियार्जी — पंचम नरेश के राज्य में (१३९४ — १३४६) शान्ति एवं एकता आ गई। १३८६ में तैमूर ने फिर आक्रमण करके बगरात पंचम (१३६० — १३९३) को बन्दी बना लिया। १४०४ ई० सन् तक तैमूर का नरसंहार होता रहा परन्तु सिकन्दर के शासन (१४१३ — १४४३) काल में जॉर्जिया ने नया जन्म लिया। १७२२ में जब इसी साम्राज्य ने अपने हाथ बढ़ाये तो इकाली द्वितीय ने १७८३ में इस से एक सन्धि कर ली। १७९५ में पिंशया के राजा आगा मोहम्मद ने जॉर्जिया पर आक्रमण करके तिबलिस को नष्ट — भ्रष्ट कर दिया। १७९८ में इकाली राजा का स्वर्गवास हो गया। उसका उत्तराधिकारी जियार्जी बारहवाँ १८०० में परलोक सिधार गया और जॉर्जिया का राज्य इस के साम्राज्य का अंग बन गया और इस के राजनैतिक परिवर्तन के साथ एक स्वतन्त्र गणतन्त्र इसी — पर्दे में हो गया।

जॉिजया की लिपि: इसके भी जन्मदाता सन्त मेस्राब हैं। जॉिजया निवासी पहले लोग हैं जिन्होंने अपनी भाषा की लिपि प्राप्त की। इसकी दो शाखायें हैं। एक हुतसुरी या खुतसुरी (हुतसी = पुजारी; खत्ते = लिपि या अक्षर + सुरी = आकाश अर्थात आकाश से प्राप्त लिपि) धार्मिक लिपि है। दूसरी मेहदूली सैनिक (मेहद्री = सैनिक) लिपि है। हुतसुरी में ३८ चिह्न हैं (३८ छोटे तथा ३८ बड़े, रोमन के प्रकार से)। अब इसका प्रयोग कम हो गया है। मेहदूली का प्रयोग आज भी प्रचलित है। इसमें ४० चिह्न हैं जिनमें सात का प्रयोग अब नहीं होता। इसको जॉिजया के एक राजकुमार पर्नवाइ ने ईसा की चौथी श० के आरम्भिक चरण में बनाया था और कुछ विद्वानों के मतानुसार खुतसुरी से पूर्व इसका प्रयोग था। मेस्राब ने कुछ परिवर्तन इसमें भी किये। यह खुतसुरी की हस्तलिखित पद्धित है। हस्तलिखित में संशिलब्द अक्षरों का भी निर्माण किया गया है।

इन दोनों लिपियों में ग्रीक, अरमायक व पहेलवी के वर्ण या तो अपने शुद्ध रूप में या परिवर्तित रूप में पाये जाते हैं।

'फ॰ सं॰ - २०२' पर जो लिपियाँ वी गई हैं उनका विवरण इस प्रकार हैं:--बाएँ से दाएँ की ओर---

- पहले कॉलम में ध्विनयां दी हुई हैं।
- दूसरे कॉलम में अक्षरों के नाम दिये गये हैं।
- तीसरे कॉलम में पाँचवीं श० के खुतसूरी के अक्षर हैं।
- चौथे कॉलम में नवीं श० के खुतसुरी के अक्षर हैं।
- पाँचनें कॉलम में ग्यारहवीं श० के खुतसुरी के अक्षर हैं।
- छठे कालम में मुद्रण के लिए खुतसुरी के अक्षर हैं।
- सातवें कॉलम में हस्तलिखित मेहदूली के अक्षर हैं।

जिन अक्षरों पर तारे के चिह्न बने हैं उनका प्रयोग अब नहीं होता है। इसी कारण जो अक्षर मेहदूली में ४० तक हो गये थे अब केवल ३३ का ही प्रयोग होता है। ग्रीक लिपि के प्रभाव के कारण यह लिपि बाएँ से दाएँ पड़ी व लिखी जाती है।

'फ॰ सं॰ - २०३' पर हस्तिलिखित छोटे अक्षर दिये गये हैं तथा कुछ शब्द<sup>2</sup> भी दिये गये हैं।

<sup>1.</sup> Decters, G.: 'Das Alter der georgischen Schrift' - Oriens Christianus No. 39. (1955), p. -63.

<sup>2.</sup> Bossert: Elements de la laugue georgienne (1873), p. - 6 - 9.

### जॉर्जिया की लिपियाँ

ध्यः	नाम	प्रवी	<b>£</b> बी	११वीं	खु•	मे॰	ध्व•	नाम	५वीं	<b></b> हवीं	११वीं	खु॰	मे॰
अ	अन			S	ے ار	5	<del> </del>						, φ
		<u>ح</u>			\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.	<u> </u>	त	त्र	5	见	4	50	$\mathcal{Q}_{\mathbf{q}}$
ब	बन	9	4	ક	4	රි	3	3न	4	4	3	$\mathcal{O}$	5
ग	गन	'لِ	5	8	П	8	a	वी *	4	4	7	4	3
द	दन	$\mathcal{F}$	ζ	2	Ю	20	Lh	फप्रर	φ	中	B	9	တ္
চ্	एनी	٦	7	J		Э	क	का अन	+	*	J	4	д
a	विन	$\Gamma$	丁	3	7	3	य	धन	$\cap$	П	3	0	3
ज़	ज़ेन	Ъ	Ъ	8	30	જ	क्	क्रर	9	4	4	4	3
एइ	एड्*	h	٢	3	元	6	श	शिन	y	4	り	7	7
थ	थन	9	9	S	б	တ	च	चिन	h	þ	h	ħ	h
ई	ईन	<u></u>	7	C	7	C	त्स	त्सन	G	C	८	G	હ
वक	वकन	4	H	3	Д	لی	द्ज	द्यंल	ф	山	9	Ф	9
ल	लस	C	m	کک	ď	<b>X</b>	प्र	सल	R	M	Б	R	33
म	मन	Ъ	S	9	क	9	रश	न्धार	ઙ	9	34	5	ઉ
न	नर	F	5	6	F	6	ख	रवन	۲	4	Ь	出	R
इए	इए*	5	77	e	5	b	रव्ख	र्ग्यार*	4	Y	3	4	3
ओं	ओंन	Q	4	n	Q	$\mathcal{C}$	द्ज	द्जन	X	X	By	7	$\chi$
प्प	म्पर	J	u	3	U	3	ક્	हाभ	7	U	کن	J	3
ज <del>्ह</del>	ज़्हन	4	4	う	닉	3	रु	होय*	R	4	3	f	3
₹	रइ	ታ	山	3	Φ	क	<u>फ</u>	फ़न*					क्
स	सन	b	L	7	Ь	ک	य	ਦ *					J

फलक संख्या - २०२

# जॉर्जिया की मेहदूली -- हस्त लिपि के अक्षर

अ	ब		ग	द	Ŕ	a		थ	देखें दिख	
5	8	8	z	9	S	2	8	es	· 0	
क्क	ल	T	न न	अं	T	Ч	ज़्ह	र	स	
Z	m	r 2	} b	h		}	J	m	Ն	
त्त	3	Ч	क	च	0	ħ	2T	च	त्स	द्ज़
G	n	S	$\gamma$	$\int$	, 4		y	h	G	9
	ret t		द्ज़ %	_						
56	3 3	2	355	283	)6(	<u>m</u>	SS	JJJ	ws	ر. ال
sh.	5mz	د و در	1/66	)	50	13	2/	N-(	हस्त	लेख)
अर 'हमा	अयव	र अर	गइन	त द	अति	ा स	म उल	ग्त		

फलक संख्या - २०३

#### पठनोय सामग्री

Albright, F. W. : Chronology of South Arabia.

Abbot, Nabia: The Rise of the North Arabic Script and its Kuranic

Development (1939).

Ali Khan, Hakim : इल्मुल हरूफ़

Mahmud

Arberry, A. J. : Specimens of Arabic and Persian Palaeography (1929)

Avaltshivili, Z.: A History of Georgian People (1932).

Bernheimer, C.: Palaeografia erabica (1924).

Cantinean, J: La nabateen – 2. Vols. (1930 – 32).

Drower, E. S. : Mandaean Writings (1934).

Enting, J.: Nabataeische Inschriften aus Arabien (1885)

Gugushivili, A. : The Georgian Alphabet.

Ho ffman : Beginnings of Writing.

Kraeling, E. J. H.: The Origin and Antiquity of Mandaeans. ( Journal of the

American Oriental Society - 1929).

Karkash : A Critical History of Armenia (1882).

Littmann, E. : Safaitic Inscriptions (1943).

Lalaian, J. : Catalogue of Armenian MSS of Vassbourajan (1915).

Lepsius, J. : Armenia and Europe.

Mader, E.: L'evangile armenienne (1920).

Massey, W. : Origin and Progress of Letter.

Mason, W. A. : The History of the Art of Writing (1920).

Pett, T. A.: The Inscriptions of Sinai (1917).

Stark, F: Some - Pre - Islamic Inscriptions (Journal of Royal Asiatic

Society 1939 ).

Winnett, F. V. : The Place of Minaeans in the History of Pre - Islamic

Arabia. (1935).

,, ,, : A study of the Liyanite and Thamudic Inscriptions (1937).

Wardrop. O. : Catalogue of Georgian MSS (1913).

ले० ५०

# परिभिष्ट

## परिमाजिका

पृष्ठ सं०	पंक्ति सं०	ऐसा है	ऐसा होना चाहिये
२ <b>१</b>	अन्तिम	सौजन्यता	सौजन्य
४०	₹	२३	१४
५३	२१	२६००	१६००
ওട	१	मौय	मौर्य
	3	पुनर्मठन	पुनर्गटन
50	9	साम्राज्य	साम्राज्य
50	35	बहाहुर शाह	बहादुर शाह
\$ 2	अन्तिम	्र संवर्ष	संघर्ष
९५	१	व्राण	ब्राह्मण
	१५	भू-गर्म	भू-गर्भ
	२ <b>१</b>	१५०० ई० पू० में अन्त हो गया	१५०० ई० पू० में हो गया
	२२	होता	होना
९६	१४	सेसिटिक	सेमिटिक
<del>오</del> 오	३०	पश्चिमात्तर	पश्चिमोत्तर
१०१	¥	पहलबी	पहलवी
१०४	शीर्षक	संलिष्ट	संहिलष्ट
११३	१०	स्पयं	स्वयं
१२५	Ę	इनने	इसने
	৬	बड़	बढ़े
	नोट	yazdaui	Yazdani
	२३	कलीहार्न	कीलहार्न
१२९	१०	१५०	५०
१३२	१२	तास्रपत्रों	ताम्रपत्रों
१५२	१	कामरूप की बंगला की असम लि	
१५७	१३	सामान्त	सामन्त
१८६	३	७४७ ७४३	७४७ से ७ <b>४</b> ३
१८८	१५	डा० कलिहार्न	डा० कोलहार्न
	२ <b>१</b>	अअणणझझ	अ ऋ ण सा झ
	अन्तिम	तीन से	तीन सौ से
२०४	१६	विभाजित होते	विभाजित होते होते
२०६	१७	नुलेख	मुलेख

पृष्ठ सं०	पंक्ति सं०	ऐसा है	ऐसा होना चाहिये
२१२	११	जाजेफ हुकर जो	जाजेफ हूकर का जो
२२७	अन्तिम	 राज्या	राज्य
२३२	१३	निनेब	निनेवः
२३५	¥	Tosblets	Tablets
	नोट	जनुवाद	अनुवाद
२३८	१०	बेबोलोनिया नव —	बेबीलोनिया में नर्व 🗕
२३६	२६	पृरातत्त्व	पुरातत्त्व .
<b>२४१</b>	8	विश्ब	विश्व
२४३	नोट - 1	लूग विइव	लूगे विश्व
२४=	२०	एकबहा <b>न</b>	एकबटान
	२८	पुरोहित – राजा	पुरोहित ने - राजा
	अन्तिम	परसगादे	पसरगादे
२५०	२८	म्रष्ट	भ्रष्ट
२५७	नोट - 7	सारे धिइव	सारे विश्व
२६१	৩	उद्भय	उद्भव
	११	परसगादे	पसरगादे
	नोट – २	जेण्ट	ज्ञेण्ड
२६२	१	फ० सं० — २७	फ० सं० १२७
२६३	९	निकलीं	निकले
२६४	8	असीकीज <sup>-</sup>	अर्साकीज
२६४	१४	कोपेनगेन	कोपेनहेगेन
२६५	३	दि सेमी	सेसी
२६ <b>६</b>	9	ऐन्तोने यान	ऐन्तोने इयान
२७२	१६	फ० सं० – १४१	फ० सं० – १३६
२७३	३१	भेद	भेज
२७ <b>६</b>	१६	हखानीशीय	हखामनीशीय
२७८	११	शर्रुड	शर्रउ
२६२	ও	आरम्भ किया ( से ) १४१ तक	
२८६	अन्तिम	वर्गी	वर्णी
२९०	4	Halvey	Halevy
३०२	११	राज्थ	राज्य
	28	पटिया	पाटिया
३०३	३	षामरा शमरा	शामरा शामरा
<b>२०७</b>	६	१७१	१५७

#### परिमाजिका ]

पृष्ठ सं०	पंक्ति सं०	ऐसा है	ऐसा होना चाहिये
३०८	Ę	Hitii	Hitti
30£	ą	सूल	मूल
	१५	प्रयम	प्रथम
	अन्तिम	६००	९००
३१०	मानचित्र	हत्ती	हित्ती
३१३	१५ .	सेसो	सेसी
	१९	अभिशेखों	अभिलेखों
३२१	२०	१८०	१६६
३२५	२	उसको	उसका
३२६	<b>१</b>	अमोज ज़को	मोरोज को
<b>३३१</b>	9	<b>१</b> ४५	१६९
३३२	११ <del></del>	एक Fisler	एक Fisher
	नोट–२		
३४०	१५	१६९	१७ <b>४</b>
	१७	बन	बस
	अंतिम	१८९	१७५
३४३	२०	प्रयम	प्रथम
3 X o	मानचित्र	कोरिया	कैरिया
३५९	१९	माम	माल
	२२	रोम के कारण सम्राट	रोम के सम्राट
	अंतिम	५१६ ई०	५ <b>१५</b> ई०
३६१	<b>३३</b>	मंगलों	मंगोलों
३६३	ጸ	अनेकों	अनेक
	१५	नप्ट	नष्ट
३६६	१३	ब	एवं
	अंतिम	लघ	लघु
३७९	२द	दिथे	दिये
३८३	<b>د</b>	किया जाता ।	किया जाता था ।
	१७	तो, जो	तोय, जोय
३८४	१५	था, के विरुद्ध	था, विरुद्ध
	२ <b>१</b>	चींयि	चौथी

पृष्ठ सं	पंक्ति सं	ऐसा है	ऐसा होना <b>चाहिये</b>	7
३९९	१५	तिश्बत	तिब्बत	
	नोट-	हसका	इसका	<u>,</u>
800	8	प्रथान	प्रधान	
४०२	१८	प्रतिदर्ज्ञ	प्रतिदर्श	
	२५	अुमेद का लिपि का	अुमेद लिपि का	
४०२	२	नाम पौराणिक	नाम की पौराणिक	
४१४	१	वैसे बसे राज्वंश में	वैसे वैसे राजवंश में	
४२७	२८	शेर	शर	
४२९	११	Shn	Shu	
४३२	२०	रक्त भरा थाला	रक्त भरा प्याला	
४४१	<b>१</b> ७	ર <b>૫૫</b>	२३०	
	२६	डसी	उसी	* .
	२८	दसरे	दूसरे	
४४३	ч	di	bi	
४५२	शीर्षक	रेखाओं का ( ट्रोक )	रेखाओं के ( स्ट्रोक )	
४४४	5	भिंग वंश	मिंग वंश	
४६६	२२	वर्षो	वर्षी	
४७३	नोट-३	Palaeoraphy	Palaeography	•
	१२	गेंन्थियट	गौथियट	ç
४७६	२७	<b>ब</b> र्णसाला	वर्गमाला	.•
४७९	शीर्षक		पटनीय सामग्री	
४८०	१६	सिल्ला का राज्य	सिल्ला राज्य का	
४८६	१२	२५२	२५१ क	
	2.5	Meeune	McCune	
	अंतिम	Ecardt	Eckardt	
8=5	२	८०५ से हो गया	<b>८०५ में</b> हो गया	
	<b>१</b> ६	बाहर	बारह	,
४९३	१५	२५३, २५४	२५४, २५४ क	
	१्द	लगभश	लगभग	
<u>ጻ</u> ፫६	Ę	घ्वनी	घ्वनि	
	२२	D-1811	D-1911	•
400	2	२५८ दिये गये हैं	२५८ पर दिये गये हैं	
५१५	१९	पह	यहाँ	
५१ =	,	<b>ब</b> ह्मा	ब्राह्मी	

#### परिमाजिका ]

पृष्ठ सं०	पक्ति सं०	ऐसा है	ऐसा होना चाहिये
५२७	२४	१९ मार्च १ <sub>६</sub> २ <b>१</b>	१६ मार्च १५२१
	२६	स पबन्नु	से परन्तु
५४१	अंतिम	Rule	Royal
५५०	२७	१८२८ तक	१९२८ तक
	२८	<b>१९९५</b> तक	१८९५ तक
५५१	२	इथ	इथ-तवी
	<b>१</b> ७	थीबीज इनकी राजधानी थी	
	१९	१६०३ ई० पू०	१६७९ ई० पू०
	२१	<b>१६७१</b>	<b>१६</b> ७८
५५२	१५	१४९० से १४३६ तक	१४६९ से १४३६ तक
५५३	२	सिस्र	मिस्र
५५५	प्रथम	उन्हें 	उसके
	अन्तिम	आपने	अपने
५५८	प्रथम	७५१ से ६६३	७१५ से ६६२
	२३	पिपांच्वो	पियांखी
	२४	७१६	७१५
५६०	प्रथम	तिपास	तियास
	9	३३६ से ३२२ तक	३३६ से ३३२ तक
	११	किया	करने
	२१	टॉलेभी	टाँलेमी
५६१	२०	वूटस	ब्रूटस
	२६	ने भी अपनी	ने अपनी
५६२	6	सम्राट, जब मिस्र	सम्राट मिस्र
<b>५६</b> ७	<b>२</b> ७	बिलासी	विलासी
490	१७	फ० सं०–३०६	फ० सं० <b>–३०</b> ५ क
६०३	शीर्षक	बामनुन	बामुन
६४७	16	लाइनियर-एवं बी	लाइनियर-ए एवं बो
६५७	۷ -	पिसिसट्रेटस	पिसिट्रेंटस
६८८	२७	<b>११</b>	१ <i>७७</i> १
७२१	१६	88	४५१
७५३	२१	२७७६	१७७६
७६०	१	मोटजेबू	कोटज़ेबू -२ -२ -२-२
७६२	१०	जी० द० हेवसे	जी० डी० हेवेसी
७६४	१०	फ॰ सं॰ – ६८	फ॰ सं॰ – ६६
	११	फ॰ सं॰ <b>-</b> ६६	फ० सं० – ६८

#### पारिभाषिक शब्दावली (Glossary)

Alphabetic वर्णात्मक

Anthropology मानव विज्ञान; नृतत्त्व

Archaeological Finds पुरातात्त्विक सामग्री

Archaeologist पुरातत्त्ववेत्ता

Archaeology पुरातत्त्व

Archaic प्राचीन

Bas - relief उद्भृत; उभरे हुए चित्र

Bibiliography पठनीय सामग्री

Biconsonantal द्विविणिक ( एक वर्ण दो ध्वनियाँ )

Biliteral ,, ,,

Boustrophoden हरू चलाने वाली पद्धति; दाएँ से बाएँ तथा बाएँ से दाएँ लिखने की पद्धति

Classical period साहित्यिक काल

Cylinder Seal वर्तुल मुद्रा

Decipherment रहस्योद्घाटन

Demotic ( from 'Demos' ) जनता - लिपि

Determinative निर्धारित शब्द

Embryo Writing भ्रूण लिपि

Engrave उत्कीर्ण करना

Excavation उत्खनन

Flint चकमक प्रथर

Horizontal क्षैतिज

Ideographic भावात्मक

Index पृष्ठबोधनी; अनुक्रमणिका

Indo - European भारोपीय

Inscribe उत्कीर्ण करना

Inscription अभिलेख

Linguistics भाषा विज्ञान

Logographic रेखाक्षरात्मक

Map मानचित्र

Monophone एक ध्विन अनेक वर्ण

Museum संग्रहालय
Observatory वेधशाला
Phonographic ध्वन्यात्मक

Pictographic चित्रात्मक

Polyphone एक वर्ण अनेक ध्वनियाँ

Pottery मिट्टी के बर्तन

Sacrofagus पत्थर की कब्र

Scribe प्राचीन लिपियों को उत्कीर्ण करने वाला

Seal मुद्रा

Short - hand आशुलिपि

Specimen प्रतिदर्श

Stele कन्न पर लगाने वाला पत्थर

Syllabic अक्षरात्मक

Syllable एक वर्ण में व्यंजन + स्वर

TabletपाटियाTestपरख

Text पाठ

Transliteration लिप्यन्तरण

Triconsonantal (Triliteral) त्रैवर्णिक (एक वर्ण तीन ध्वनियाँ)

Type-Writer टंकण

Uniconsonantal (Uniliteral) एक वर्ण एक ध्वनि

Vertical शिरोवृत

Vowel स्वर

was the

\$ 1 ×

m All

n mink

FARM

14.5 1.5

13400

### अनुक्रमणिका

यह अनुक्रमणिका वर्णानुक्रमानुसार तथा निम्नलिखित विषयानुसार प्रस्तुत की गयी है :—

_	~ ~
•	Jan Sand
₹	आभलख

२. काल

३. खोजकर्ता

४. ग्रन्थ

५. ग्राम

६. जातियाँ

७, झीलें

८. द्वीप

९. देवता

१० देश

११. धर्म

7 7 4 4 1

१२. धर्म प्रवर्तक

१३. धर्म प्रचारक

१४. नगर

१५. नगर राज्य

१६. नदियाँ

१७. पदवियाँ

१८. पदाविकारी

१९. पर्वत

२०. प्रांत

२१. भाषायें

२२. भूभाग

२३. महाद्वीप

२४. युद्ध

२५. राजकुमार, राजकुमारियाँ

२६. राजवंश

२७. राजवंशों के संस्थापक

२८. राज्य

२९. लिपियाँ

३०. लोग एवं निशसी

३१. विद्वान्

३२. विशिष्ट मनुष्य

३३. शासक

३४. संघ

३५. स्मारक

३६. सरकारें

३७. संस्कृतियाँ

३८. संस्थान

३९. साम्राज्य

ब्रैकेट के अन्दर लिखे गये शब्द या तो दिये गये नाम से सम्बन्धित हैं या नाम का दूसरा रूप हैं।

		बिबलास का लघु अभिलेख	२९३, ९५
2464-7		बेहिस्तून शिलालेख	९७
अभिलेख		महाकाव्य ( <i>युगारिट</i> )	३ ६ ४
अक्काद की मुद्रा	६४	माइसी <b>नि</b> या अभिलेख	६४८
अमरना पाटियाँ	३०३	मेशा का अभिलेख	२९७, ९८
अरजवा लेख-पत्र	३१९	मोआब का शिलालेख	२९७
अरमायक अभिलेख	३४०, ३४१	युगारिट-मिस्र द्विभाषिक पाटियाँ	३०२
अशोक शिलालेख	९६	राजकीय मुद्रायें	३२१
अहिराम अभिलेख	२९३, २९८	रुम्मिन देई स्तभ्भ लेख	१०९, १२
आर्तेमोन अभिलेख	३५३	रोसेटा शिलालेख	९७
आंशिक (बड़ <b>ली</b> )	१०२	लघु अभिलेख ( <b>नर्वी श</b> ०)	७२०
एलवेन्द शिलालेख	२६६	लीकिया का द्विभाषिक अभिलेख	३४८, ९
कनिष्क अभिलेख	११३	लीडिया का प्रतिदर्श	३५२
कुरम ( <b>कुरु</b> म) अभिलेख	१२९	वज्र हस्त पंचम के लेख	१५४
कोहाऊ रोंगो रोंगो	७६२	विलक्षण लिपि शिलालेख	<b>३१</b> २
गंजेनामा	२६१, २६६	शहबाज गढ़ी शिलालेख	१०२
गिरनार शिलालेख	१०७, १२, १३	सत्यकी शिलालेख	१५७
गीजर प्लेट (कृषक पं <b>चाङ्ग</b> )	३०२	सुखौताई अभिलेख	४१५, १८
छोटा अभिलेख <i>(पि<b>प्र</b>!वा)</i>	१०७	सुमेर की मुद्रा	9.0
छोटे छोटे अभिलेख	<b>९९</b>	सुमेर की रेखा-चित्र पाटियाँ	२३५
जाँघों पर अंकित अभिलेख	२९७, ९९	सिन्धु-घाटी मुद्रायें	२९
ताम्र-पत्र (सु <i>इ विहार</i> )	१०२	सोमेश्वर मन्दिर शिलालेख	१३८
तारकोण्डेमस मुद्रा (चांदी को)	३१४	स्तम्भ लेख (नारायण पाल)	९७
तिरुमलाई शिलालेख	१२९	हम्मूराबी के शिलालेख	२४१, ४२, ४३
त्रैभाषिक अभिलेख	२५५, ६७	हित्तो-चित्र लिभि शिलालेख	388
दान-पत्र ( <i>शिव<b>स्</b>कन्द वर्मा)</i>	१२५	हेब्रू-युगारिट द्विभाषिक पाटियाँ	३०४
दिल्ली अशोक स्तम्भ	99	हेब्रू लिपि के प्रतिदर्श	३३०, ३१
द्विभाषिक	२५५, ६३२		
द्विभाषिक अभिलेख	३१६, २२		
पशुपति मुद्रा	६९	काल	
पाइलस की पाटियाँ	६४७, ४८	44(7)	
पाटिया (चूने की)	५७१	अन्तवर्तीय काल	२९५
प्युनिक लिपि अभिलेख	२१९, ३००	अमरना काल	५५४
प्रयाग स्तम्भ	९९, ११३		
फ़िनीशियन अभिलेख	६२९	उत्तर काल	५३
फ़र्रेस्टास चक्रिका	६४८, ४९, ५६	ईसा पूर्व काल	४९२

अनुक्रमणिका ]			[ <b>9</b> ₹
कुषाण काल .	२५, ११३	मोरियर	<b>२</b> ६ <b>६</b>
क्रान्ति युग	७६	योरिस स्पिलबर्ग	२१ <b>=</b>
गुप्त काल	११८	रेंच	<b>३१३</b>
गृह-युद्ध काल	४९१	रोग्गवीन, जैकब	७६१
ग्रीक-रोमन युग	६७०	लुदोविका दि वरथेमा	५ ३ ५
ग्रीक साहित्यिक काल	६६४, ६५, ८७	वास्कोडिगामा	<b>९१</b>
डोरियन काल	६५८	विलियम वर्बर्टन	५६६
पूर्व विकसित काल	५३	वीयाल	४५०, ५४
ू पौराणिक काल	४८०	शेष इब्राहिम हाजी ( <b>बर्क<i>हार्ड</i>)</b>	३११
मेईजी शासन काल	४९१	सोटो, दि	२५३
विकसित काल	६४५	हर्नेन्दीज़ दि कार्दीवा	७५०
शासन काल	५ <b>५</b> २	हर्बर्ट, टॉमस	२६२
		होगर्थ-वूली	₹१३
		ज्ञासोफ़त बारबरो	२६१
खोजकर्ता			
आल्मस्टेड	३१३	ग्रन्थ	
ईयन चार्दिन	२६२	अष्टाघ्यायी व्याकरण	દ્વ
एन्तोनियो दि अन्द्रादा	800	ओल्ड टेस्टामेन्ट ( <b>बाइबिल</b> )	३०४
ऐलियस गैलप्त	३५९	उ <b>पनिषद</b>	९५
कॉसमस	३७५	एतिहासिक पाठ ( <i>द्विभाषिक</i> )	३२१
कुक, जेप्स (कैप्टेन)	७५६, ६१	एशियाटिक रिसर्चेज	११८
गिरोसडेफ़्ट	७५५	कोजिकी	४८७
गोंजालिस	७६१	कुरआन शरीफ़	३७९
चार्ल्स	३१३	ग्रो <b>क-</b> डिमाटिक शब् <b>दाव</b> ली	५६९
जॉ <b>न</b> कैबट	७५३	छांदोग्य उपनिषद	९५
जुआ <b>न दि ग्री</b> जाल्वा	७५०	जैन ग्रन्थ	९५
जनस कार्टियर	७५ ३	ताउ-ते-किंग	४११
दान गाशिया दि सिल्वा फ़िग्यूरोअ	T २६१	तुंग चीह	४३२
पोरोज, ला	७६१	तैत्तिरीय उपनिषद	९५
पेद्रो दि किन्तरा	६०४, १३	त्र भाषिक शब्दकोष <i>्(सुमेरीयन्-</i>	
फ़रदीनन्द मैगलेन	५२७	अक्कादीयन-हित्ती)	३२१
फ़ासिस्को दि मोन्तेजो	७५०	निरु <del>क</del>	६९
बेरिंग, वाइट्स	७५५	निहोंगी	४८७
बोन्देल मोन्ते	<b>પ્ર દ</b>		७०, ६९३, ९५
मेसरश्मिद	३१३	बौद्ध ग्रन्थ <b>(ललित</b> विस्तर)	१०१

बौद्ध ग्रन्थ	९५	कोटजेब्	७६१
भगवद् गीता	<b>८</b> ८, ९४	कोणार्क	<b>5</b> 5
बौद्ध-धर्म साहित्य	४८८	कोरुमिल्लो	१४२, ४५
महाभारत महाकाव्य	७६, ९५	खजुराहो ( ख <b>र्जुरवा</b> हक )	<b>८</b> ४
रामायण महाकाव्य	७६, ९५	गिरनार	९९
विधि संहिता	४८८	चण्डलूर	१४२, ४५
विघान <b>(ज<i>ा</i>पानी</b> )	४१९	जभ्बूकेश्वर	१३२
विश्व कोष	४१७	तोपरा	९७
वीरकाव्य ( <i>होमर के</i> ;	<i>इ<b>लि</b>याड, <b>ओ</b>डिसे) ६४५</i>	डेबरी <b>को</b> टी	१५७
शूजिंग	४०९	देवपारा ( देवपाड़ा )	१५०, ५४
शब्दकोष (४४ <i>हज़ार</i>	शब्द) ४१७	देवलगाँव	१२७
शुइजी हिवूमीदेन	४९२	<b>नि</b> शा	२८६
सुमेरियन शब्दकोष	३२१	पागनवरम	१४५
स्क्रिप्टा मिनोआ	६४७	पिप्रावा	७०९
		बचकुला	<b>१९</b> ४
		बड़ली	१०२
	ग्राम	बादल	९७
	***	बेहिस्तून ( <i>चिसीतून</i> ; <i>विसूतून</i> ),	२६, ९७, २५७.
अबूसिम्बल	२ <u>८७,</u> ३५३, ५५६	५९, ६०, ६७, ६८, ७	
अबूसिम्बल अरक-अल-अमीर	२ <u>८</u> ७, ३५ <b>३</b> , ५५६ ३३०		
		५९, ६०, ६७, ६८, ७	१, ७३, ७६, ७९
अरक-अल-अमीर	३३०	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा	१, ७३, ७६, ७९ १०९
अरक-अल-अमीर अरलुह	३ <b>३</b> ० ७ <b>६</b> १	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव	१, ७३, ७६, ७९ १०९ १९४
अरक-अल-अमीर अरलुरु ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम	३ ३ ० ७ ६ १ १४५	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु	१, ७३, ७६, ७९ १०९ १९४ १४२
अरक-अल-अमीर अरलुह ओरंगों इपानो इंगलियानिस	३ ३ ० ७ ६ १ १४५ ६४७	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु मुइहकोडु ( <i>आ० को<b>डुनल्</b>लूर</i> )	१, ७३, ७६, ७९ १०९ १९४ १४२ <b>१</b> ३२
अरक-अल-अमीर अरलुरु ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम	३ ३ ० ७ ६ १ १ ४ ५ ६ ४ ७ १ ३ ८	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवो <mark>लु</mark> मुइहकोडु ( <i>आ० को<b>डुनल्</b>लूर</i> ) मुरग्राब	१, ७३, ७६, ७९ १०९ १९४ १४२ <b>१</b> ३२ २४८, ५७
अरक-अल-अमीर अरलुरु ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम उरैयुर	३ ३ ० ७ ६ १ १४५ ६४७ १३८ ८७	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु मुइहकोडु ( आ० को <b>डुनल्लूर</b> ) मुरग्राब मानिकियाल	१, ७३, ७६, ७९ १०९ १९४ १४२ १३२ २४८, ५७
अरक-अल-अमीर अरलुह ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम उरैयुर एब्रोमन	३ २ ० ७६ १ १४७ ६४७ १३८ ८ २	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु मुइहकोडु ( आ० को <b>डुनल्लूर</b> ) मुरग्राब मानिकियाल मामल्लपुर	१, ७३, ७६, ७९ १०९ १९४ १४२ १३२ २४८, ५७ १०१
अरक-अल-अमीर अरलुह ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम उरैयुर एन्नोमन एलवेन्द	३ द १ ७ ६ १ १ ४७ १ ३ ८ २ ८ २ २ ६ ६	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु मुइहकोडु ( आ० को <b>डुनल्लूर</b> ) मुरग्राब मानिकियाल मामल्लपुर रशीद	१, ७३, ७६, ७९ १०९ १९४ १४२ <b>१</b> ३२ २४८, ५७ १०१ ९९
अरक-अल-अमीर अरलुह ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम उरैयुर एन्नोमन एलवेन्द एलिचपुर	३ द १ ७ ६ १ १ ४ ७ ६ ४ ३ ८ १ ८ ८ २ ६ ६ ८ ८	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु मुइहकोडु ( आ० कोडुनल्लूर) मुरग्राब मानिकियाल मामल्लपुर रशीद रुम्मिनदेइ	१, ७३, ७६, ७९ १०९ १९४ १४२ <b>१</b> ३२ २४८, ५७ १०१ ९९ ५६७
अरक-अल-अमीर अरलुह ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम उरैयुर एन्नोमन एलवेन्द एलिचपुर कड़ब	त १ ५ ७ ६ १ ५ ७ ६ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु मुइहकोडु ( आ० कोडुनल्लूर) मुरग्राब मानिकियाल मामल्लपुर रशीद रुम्निनदेइ रोसेटा	१, ७३, ७६, ७९ १०९ १९४ १४२ १३२ २४८, ५७ १०१ ९९ ५६७ १०९, १२
अरक-अल-अमीर अरलुह ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम उरैयुर एन्नोमन एलवेन्द एलिचपुर कड्व कल्याणी	त १ ५ ७ ६ १ ५ ७ ६ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु मुइहकोडु ( आ० कोडुनल्लूर) मुरग्राब मानिकियाल मामल्लपुर रशीद रहिमनदेइ रोसेटा वमा ग्राम बत्स गुल्म	१, ७३, ७६, ७९ १०४ १४२ १४२ १३२ २४८, ५७ १०९ ५६७ १०९, १२ ६१३
अरक-अल-अमीर अरलुह ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम उरैयुर एन्नोमन एलवेन्द एलिचपुर कडब कल्याणी	3 4 4 9 E 9 7 E 8 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु मुइहकोडु ( आ० कोडुनल्लूर) मुरग्राब मानिकियाल मामल्लपुर रशीद रशिदा वमा ग्राम	१, ७३, ७६, ७९ १०९ १९४ १४२ १३२ २४८, ५७ १०९ ५६७ १०९, १२ ६१३ ८६
अरक-अल-अमीर अरलुह ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम उरैयुर एन्नोमन एलवेन्द एलिचपुर कड़व कल्याणी कषकुडी कालीबंगन	व १ १ १ ७ ह १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु मुइहकोडु ( आ० कोडुनल्लूर) मुरग्राब मानिकियाल मामल्लपुर रशीद रिम्मनदेइ रोसेटा वमा ग्राम बत्स गुल्म बादिये मुकत्तब	१, ७३, ७६, ७९ १०९ १९४ १४२ १३२ १४८, ५७ १०९, १६ १०९, २६ १८५
अरक-अल-अमीर अरलुह ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम उरैयुर एन्नोमन एलवेन्द एलिचपुर कडव कल्याणी कषकुडी कालीबंगन कुरम (कुहम	व क क क क क क क क क क क क क क क क क क क	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु मुइहकोडु ( आ० कोडुनल्लूर) मुरग्राब मानिकियाल मामल्लपुर रशीद रशिदा वमा ग्राम बत्स गुल्म बादिये मुकत्तब	१, ७३, ७६, ७९ १९४२ ११४२ १४४२ १८१ १८५ १०९, २३६ <b>४</b> १३६ <b>४</b> १३६ <b>४</b>
अरक-अल-अमीर अरलुह ओरंगों इपानो इंगलियानिस उदय इन्द्रम उरैयुर एन्नोमन एलवेन्द एलिचपुर कडव कल्याणी कषकुडी कालीबंगन कुरम (कुहम)	व १ ५ ७ ६ ५ ७ २ ६ ६ १ ४ ४ ३ २ ३ २ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	५९, ६०, ६७, ६८, ७ बोगरा बोर गाँव मइडवोलु मुइहकोडु ( आ० कोडुनल्लूर) मुरग्राब मानिकियाल मामल्लपुर रशीद रिम्मनदेइ रोसेटा वमा ग्राम बत्स गुल्म बादिये मुकत्तब वेप्पम बट्टू शहबाजगढ़ी	१, ७३, ७६, ७९ १०४ १९४ १३२ १०९ १०९, १६ १०९, १६ १०९, १६ १०९ १०९, १६ १०९

2	05- 5- 1:25	<del></del>	२१५
थाई	१६०, ६८, ५२६	लेप्चा =ई नीमो	६०७, ९, १०
द्रविड़	२६	वई नीग्रो	<b>६९९</b>
<b>न</b> हुआ २	७४१	वारंगिय <b>न</b>	५ ६६७
नी <b>ग्रो</b>	६१३	विल्लोनोव <b>न</b>	६५८
नेवार	२०४ ६	विसीगोथ	
पनी (पर्रा)	२५२	वैण्डल	६९३
पश्चिमी गोथ	६८८	शक	<b>৩</b> =
पार्थव	२५२	शिया 	<b>५</b> ६३ ७१=
पॉलीने शिया	<b>७६</b> १	शेकलर	३०९
पूर्वी गोथ	६८८	सिकाम्ब्री	
पेलासगियन	६३ <b>६</b> , ६४	मुखोताई सर	<b>५१</b> ५, १८ ८८
फु <b>ला</b> नी	६१५	<b>सूर</b> सेमिटिक २२ <b>५,</b> २७,३º	
बटावी	<i>७२</i> <b>१</b>	_	\$ 90, 55, 450, 600 \$ 90
बर्बर	६६०	सेल्टस <b>(</b> के <b>ल्टस</b> )	७२१
बवरियन	७२१	सैक्सन	
ब्राइथन	७०७	सैमिनी ( समीनी )	६३२, ७४ .       ७० <b>८</b>
ब्राह्मण	९५	स्कॉटी (केल्ट)	
बुल्गार	६९७	स्लाव	५१५
बेंजिमन	२३३	हर्मीनोन	७१८, २१
भारोपीय	७०७	हिक्सॉस ( <b>हिका</b> उ खा <b>सु</b> त)	५५१, ५५
मध्य-पूर्वी स्लाव	६९९	हित्तो	३३५
मय ( माइया, भाया	) ७४८, ५०, ५१, ५२	हिमारी	300 300 300 300
मंगोल	£0, 8 <b>?</b> 8, 59	हुरियन	२२७, २८, ३०९, ३५
मागी	२५०	हूण	७८, ७१५
मूर (मोरो )	५३२	- 41	३२६, ३५, ७३, ५४६
यूर ( गारा ) मेण्डि	<b>६१</b> ३	हेलास	६३६
	<b>9</b> १८	हौसा	६१५
मैग्ग्यार मैत्रिक	१३ <b>८</b>		
			u.
मोन	<b>4</b> 00	झील	5
यरूबा	६१५	~	<b>5</b>
यूची	১৩	<b>र्जीमया</b>	₹४०
राजपूत	۶۵ ا ا ا حدد عدد عدد	पेटेन	७५३
रेड-इण्डियन	७४१, ४७, ४८, ५५, ५६	<b>बैका</b> ल	४६५
लम्बार्ड	७१५	म्योरिस वान	५५१, ९१
लाओताई	<b>५</b> १५	41'I ,	३४०, द४
लिम्बस	२०४	सुदर्शन	१०९

		आर्तेमिस (देवी)	३५१
		ईरास	६२२
द्वीप		उम <b>ा</b>	७१, ३
		ओगमा	८, ७१२
अन्द्रोस	<b>५३५, ६</b> ५	<b>कम्ब्</b>	५२६
ईस्टर द्वीप	६२, ७६१, ६२	केमोश	२.६७
कोर्सीरा	६५८	क्रोनस	६४१
जाव <b>ा</b>	५३४, ३५	खम्म्	२३०
टोंकिल	५३२	चार् <u>दी</u>	३६५
<b>पु</b> लोपिनाँग	५१५	खुदा	३५७
<u>ज्ञारम</u> ्सा	४९२	ु चेन-रे-सो	22.5
फ़िलिपाइन्स	५२७, ३१	_	९, ३२६, २७, ३०, ७३
फोण्डली ( <i>द्वीप स<b>मू</b>ह</i> )	७६२	जिब्राइल (फ <i>रिश्ता</i> )	२९३
ब्रिटिश	909	जुपिटर	५९७
मकाओ	४१७	जूनो	५९७
माल्डीव	२१७	ऱ्.'' ज्यूस	६४ <b>१</b> , <b>४९</b>
रंगीतिया	७६२	टॉट (थाट)	९, ५७०, ७२
रोड्स	६६न	ड्रैगन (स्वरो का दरबान)	४२५, २७
त्री <b>रंग</b> म	१३२, ३८	नेबू	९, २३३
<b>ाइ</b> क्लेड्स	६५६	पशुपति	५८, ६९, ७०
संगापूर	४२३	न्यू न्रह्मा	9
संलेबीस -	५४१	बैजनाथ	१५७
सेसली	६६०	मनोटो	७४५
सुमात्रा	५३५	मर्करी	9
हांगकां <b>ग</b>	४१९	मिनर्वा (देवी)	५९७
		मिनोटौर (देत्य)	६४४
•		मीरा	५२६
देवता		यज् <b>दान</b>	३५७
अतेन	५५४, ५४	युरोपा (देवी)	६४४
अपोलो <i>(सूर्य</i> )	६३२	योगेश्वर	२७
अमातिरासू ( <i>सूर्ये देवी</i> )	४८७	रंगो	७६२
अमोन (अ <i>मु</i> ३)	<b>ય</b>	रा $(\vec{r} = H\vec{z})$	५४९, ५४, ५५, ७०
अल्लाह	£, ३८३	रिया (देवी)	६४१, ४४, ४९
अशुर (असुर)	५८, २३३	वेनचाँग	9
अहुरामज्द	२५८	वीरुपक्ष	<b>१</b> ३८
<sub>अहु</sub> रागण्य आकाश	४१६, ४०, ६०	शमा ( <b>श</b> म्मा)	४१६, ६०
	• .•	, ,	

शारदा ( <i>देवी</i> )	१५७	आईबेरिया ३ः	ट ड
<b>शिव</b>	५, ८२, <b>१५</b> ७	आयरलैण्ड (ऐवर्ना, हैबर्नी) ९, २३९, ७०७,	
<b>सु</b> सुन्नू	४८७	९, १०, ११, १२, १४	7,
सूर्य	८२, २३ •	आस्ट्रिया ३२९, ६९७, ७२१, ५	<b>×</b> 9
सोमेश्वर	१३८	आस्टेलिया	१
हदाद	• ` ३ <b>३</b> ७	इंगलैण्ड (ऐंगिल लैंगड, ऐल्चियन, बिटैनिया) २	•
हर्मिस	8	९१. ९४, २१ =, ६२, ६६, ६७, ६	•
हेबत (खोबत)	३२२	३२१, ४१९, ९१ ५५५, ६७, ६८८,	
, , ,		७०८, ११, २१, ५६	
		इटली १७, २६१, ३२१, ३८, ५३, ६४, ७	بر,
देः	श	५३५, ६०४, २०, ३१,४८,५८,६	
अवकाद	६२९	६७, ६९, ७१, ७४, ७८, ५५, ९३, ७०	٠ ७,
अदलस (आ॰ सुमाला)	५३५	१५, २१	
अन्तावर्ती तिब्बत	8 0	डिथयोपिया ३५३, ५५८,६२, ९५, ६१७, १	९,
	.२, ८६, ५१८, २६, २७	२०, २१, २२, २३, २४, २५	
अपर-गिनी	६०७.	इरोट्रिया ६	२०
अपोलोनिया	६५८	इस्राइल ( <i>इस्रायल</i> ) ९, <b>२</b> ३२, ६८, ९७, ३२	ч,
अफ़गानिस्तान	९९, २५२, ३७९, ६९९	२६, २७, २८, ३०, ३२, ३५, ३७, ४	ο,
अफ़ार्स-ईसास (फ्रें <b>च सामा</b> ल	गी लेंगड आ॰ <b>जि</b> बुती)	<b>६२</b> ०	
	€08	ईराक (दे लिए मेसोपोटामीयां)	
अबीसोनिया ( <i>एबीसी¹नया</i>	) ३५९, ७७, ६१७,	ईरान ( <b>दे</b> खिए पिनाया) २६, ७६, ७७, २५	१५
१८, २•		ईस्ट इण्डीज (देविए हिन्देशिया)	
अमतू	३२२	उत्तर-पूर्वी चीन ४१	
अमरीका ( <i>अमेरिका</i> ) १०,	३२७, ५१, ४१९, २१,	उत्तरी अमरीका ७४	
२९, ३१, ४३, <i>=</i>	दर, ९१, ९२, ९३, ९६,	उत्तरी इटली ६=	-
२२२, ५४७, ८८ अरमेनिया ( <i>अर्मेनिया</i> )	, ७४ <b>१</b> , ४५, ५३, ५५ ३८४, ८६	उत्तरो कोरिया ४६	•
अरब (अरंबिया, अरब जह		उत्तरी मिस्र ५४१, ४	
३४३, ५६२, ६३		उत्तरी मोयशिया (सिवया) ६९	
अल्जीरिया	५, <b>७</b>	्र एनाटोलिया ( <i>देखिए तुर्की</i> )        ३४३ ६४ <b>५</b> , ४	
अल्प फ्रीजिया	<b>३</b> ४३	•	
अल्बेनिया	<b>५</b> ६३	एशिया माइनर ( <i>देखिए तुर्की</i> ) २३०, ४४	
असीरिया १४, ४३, ५०		३२१, ३८, ५१, ६६, ५४५, ६४ ऐत्बियन; देखिए इंगलैण्ड	द
	३०३, ९, ९ <u>८, २७, ३२,</u>	ऐवर्ना; देखिए आयरलैण्ड	
	७, ६५, ६६, ५५६, ५६		2
५९, ६१७, २९	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
· · , · · · · · · · · · · · ·		कटार ३६	. ₹

कनआन (का <i>डेश</i> ) २२८, ५७, ९९, ३० <b>१</b> ,	जर्मेनिया ( <b>दे</b> खिए जर्मनी)
९, २५, २७, ५५१, ५६	जाजिया ३८७, ८९, ९०, ९१, ९२, ६९९
कनाडा ७५५ कम्पूचिया ( <i>कम्बोज, कम्बोडिया</i> ) ४१२,	•
=-	जापान १४, ४१७, २१, २३, ४६, ५०,
५१५, १६, १७, २६, २७	८१, ८७, ८८, ९०, ९१, ९२, ९६, ५०९,
क्यूबा ५३२,७५०	३२, ६३, ६९९
क्लोशिया ( किल <i>ाशिया, अस्लान्तश</i> )	जावा ४१७, ५२७, ३२, ३४, ३५
३२२, इन, ५३, ८६	जावा माइनर ( <b>दे० <i>सुमात्रा</i>)</b>
क्रीट (क्रींटा, करिएडया) ९, २६७, ३०२,	जिबुतो (दे० अफ़ार्स <i>ईसास</i> )
४७, ६३२, ४०, ४१, ४४, ४५, ४६,	जुगुरथीन ५९५
४७, ४८, ४९, ५५	जेकोस्लोवाकिया ६९७
कुयेत ३६३	टप्रोबेन (दे॰ श्रं <b>!</b> लंका)
कैमेरून ५०२	टर्की (दे॰ तुर्की)
कैरिया (कारिया) ३५१, ५३	टियूनीशिया २९७, ५६३, ९५, ९७
कोरिया (कोजूरियो, कोरिया,	ट्रांसिल्वैनिया ७१५
चीनी भाषा में चाउ शनि ) ४०९,	ट्र शल ओमान ३६३
२३, ८०, ८१, ८२, ८७, ८९, ५१, ९२	डेनमार्क ७४, २६३, ८२, ४७६, ६९४
गाल ६९३	डैकिया ( <b>दे० ह</b> गेरी)
ग्रीस ९, ७६, २६७, ६९, ३३५,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
४०, ४३, ५१, ७९, ५५९, ६०, ६५,	(1)(1)
९१, ६२०, २५, ३१, ३२, ३६, ४०,	तिम्बो ६१३ तिब्बत (तिब्बत–बोद; भारतीय–भोट;
४४, ४ <b>६</b> , ५७, ६०, ६२, ६७, ६८,	मगोल-ुबेत; चीनी-श्री द्सांग) २०४,
द <b>५, ९३</b>	•
ग्रेट ब्रिटेन ( युनाइटेड किंगडम ) देखिए	३९७, ९८, ९९, ४००, १, २, १६, ६२,
इङ्गलंण्ड	400
चिली ७६१	तुर्की २३४, ३१९, २०, २२, ४३, ५१,
चोन ( <i>अरबी भाषा–सीन</i> ; अंग्रे <i>जी–च<b>ाइ</b>ना</i> )	५३, ६३, ६६, ५३७, ६३, ६०४, ३१,
९, १०, १४, ७८, २०४, ३२४, ६३,	३६, ४५, ६०, <b>६</b> ८, ९७, ७१८
९७, ९९; ४००, १, ९, १०, ११, १३,	तुर्देतेनिया ६०२
१४, १५, १६, १७, १९, २०, २१, २२;	तैवान (फ़ारभूसा) ४२१, २३
२३, २५, ३४, ४६, ५०, ५४, ६९, ७३,	तोखारिस्तान ४६९
७६, ८०, ८१, ८६, ८८, ८९, ९१, ९२,	थाईलैण्ड ५१५
९६, ५०७, १८, २६, २७	दक्षिण अरेबिया (अरब) ६१७, २०
जमेनी २६७, ३२१, ४९२, ५१५, ६३,	दक्षिण कोरिया ४२१
६४४, ५८, ७६, ६८, ९७, ९९, ७१५,	दक्षिण चीन ४१७, २१
१८, १९, २१	दक्षिण पश्चिम कोरिया (माहन) ४८०

दक्षिण पश्चिम चीन	৩८	फारस ( <b>दे</b> ० <i>पर्शिया</i> )	२७७, ४१६
दक्षिण भारत	न्द, <b>९९, १</b> २१	फ़िनलैण्ड	<i>६९९</i>
दक्षिणी आस्ट्रिया	७१५	फ़िनोशिया ( <i>हो नर -पिनिवस</i>	; रोमन-'फनीकेस,
दक्षिणी गाल	७२१	प्युनीकस, प्युनी;	इगलिश-
दक्षिणी मिस्र	५४५, ४६	फिनी(शया)	९, १४, ५८, ८७, ८८,
दक्षिणी मोयशिया (बुल्गारिया)	६९७	<b>८९, ९७, २८७,</b> ९	२५, ९६, ९९, <b>५५३,</b>
दक्षिणी यमन	३६३	९७, ६४ , ५७, ५	.घ, ६ <b>घ</b>
दाहोमी	६१५	फिलिपाइन्स	५२७, ३१, ३२
नाइजेरिया	६१३	फ़ौन <sub>ः</sub> न	<b>५</b> २६
नार्वे २६७, ६८८, ९९,	, ७०८, १२, ६१	फांस १०, ७⊏, १९६, २५४	., ६३, ६६, ६७, ८२,
नीदरलैण्ड (दे० हालैसड)	५३२, ३५	९७, ३०२, ३५,	४१९, २१, ५०, ८१,
नुमीदिया	५९५	९१, ९२, ९३, ५०	९, १५, १८, २७, ६३,
नेपाल ५०७,२४,६,७,	१२, ३९७, ४०	७१, ६०४, १३,	२०, ३६, ८८, ९९,
पन्नोनिया (दे हगेरी)	७१५	७२१, ५३, ६१	
प्रथम जावा (दे॰ सुमात्रा)	<b>५</b> ३५	फ़ीजिया	३४३, ४६, ४९, ५०
पशिया ९९, २३३, ३४, ३९	८, ४७, ५२, ५४	बंगला देश	१०७, ५०९
६१, ६२, ६३, ६४, ६७	, ६९, ७ -, ७७,	बहामा	१०
दर, ३३५, ३८, ७७, <sup>३</sup>	<b>८५, ९०, ४१</b> ६,	बाल्टिस्तान	४०२
६५, ७६, ५५९, ६०,	६२, ६२९ ५७,	बाह्या तिब्बत	४००, १
६२. ६४		<b>बिया</b>	५९५
पश्चिमी चीन	६९९	बुरियात बुल्गारिया	४६ <b>५</b> ६९७, ९ <b>८</b> , ७१८
पश्चिमी तिब्बत	399	बेबोलोनिया २३०, <b>३</b> १, ३८	•
पश्चिमी तुर्किस्तान	४६२. ५५, ७६	२७, ३५, ३७, ३८	
•	. ९१, ९४, ९९,	<i>बे</i> ल्जियम	७६१
१०२, ७२		बेस्सिबया	६९७, ९९
पार्थिया	२५२, ४१२	बैक्ट्रिया ( <i>वास्त्तिया</i> ) ७८, ५	
पालीनेशिया	७६१, ६२	ब्रह्मा (बर्मा: ५३, १६०, २	
पीरू	१०, १४, ७४८	<b>५, ९, १५, १</b> ५	
पुर्तगाल	१०, २१६, ९१	ब्राजील	१०
पूर्वी तिव्बत	399	ब्रिटेन ( <i>ब्रिटे:नया</i> ) २५२,	८७, ३६३, ६४, ४४३,
पूर्वी तुर्किस्तान	४६९, ७३, ७६	, , , ,	स्द, ७०७, द, २१, ४ <b>८</b>
पोलैण्ड	६९७, ९९	भारत ६, ९, १४, ४३, ७१	, , , , , ,
पैलेस्टाइन (फ़िलिम्तीन)		, , ,	, ९९, १२७, ६८, ७२,
३२, ३५	१, ४०, ८६, ५५६	, ,	, २१, ५२, ६३, ६८,
फ़लाबा	६१३	,	१, १२, ६२, ९२, ९३,
फ़ारमूता ( <b>दे</b> ० <i>तैवान</i> )	४२१, ९२	५०९, १८, २६, ३	२, ६२, ७२, ६०७, २५

मध्य चीन	४१२, २१	रूस (सोबियत सोज्ञातास्ट ग	।णतन्त्र राज्यों का
मलाया	३७९, ५२७, ३२	<b>संध</b> ) २५४, ३२०, ९	
महा फ़ीजिया	₹४३	<b>६५, ६९,  ≒१, ९</b> २, ६	
माल्टा	२९७, ३११, ६६०	७००, ४, ५, ६, १५,	
माल्डीव	२१७, २१, २२	रोमा रंग दे० (1लिबेरिया)	
मिस्र ९, <b>१</b> ०, १४, १८, २६	4= 1919 819 2X/		१६, १७, १८, २५
	३, ३•२,३,९,१ <del>८,</del>	लाइकोनिया	₹८६
	६, २७, ३५, ४३, ५३,	लिथू <b>निया</b>	६९९
	२३, ५४५, ४६, ४७,	लिबेरिया 	€•૪, છ
	३, ५६, ५७, ५८, ५९,		१४३, ४८, ४९, ८६
	२, २४, ६५, ६७, ६ <i>५</i> ,	लोडिया २४८, ५७, ३४३, ४	७, ४९, ५०, ६६४,
	७७, ९१, ६ ४, १५,	६७, ७१ लोबिया	५५६, ५७
१७, २०, २९, ४१		लावपा ले <b>बेनान</b>	<i>५५६</i> ५५६
मिस्री सुडान	₹o¥	लेसर अर <b>मेनि</b> या	३८५. <i>५</i> ६
मोरा	<b>३</b> १३	लैटियम (आ० मध्य <i>इटली</i> ) ६	•
मेसोपोटामिया ( <i>आ० ईराक</i> )		59, 90	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
, , ,	३८, ३९, ३४०, ८६,	लंका ( <b>दे०</b> श्री <b>ल</b> का)	<b>२१</b> ६
४१६, ५५४, ६२९		वियतनाम	४२३, ५१ <b>६, १</b> ७
		श्याम ( <b>आ० थाईलैंगड</b> ) ५०७	, १५, १६, १७, १८
मेनीटोबा (आo कनाडा)	७५५	शिबिर ( <b>दे० <i>साइबेरिया</i>)</b>	४७३
मैलेशिया	४८७	शो द्साँग ( <b>दे</b> ० <i>तिब्बत</i> )	₹ <b>९</b> ७
मोराविया	६९७, ७१५, ७२१	सबा	३७७, ७८, ६२०
मोरीतैनिया	५९७	सायप्रस (कियास) २८९,	६२९, ३०, ३१, ३२
मंगोलिया ३६१, ४००, १६	६,६०,६२,६५,६९,	सायबेरिया (सा <b>इबेरिया</b> ) व	११६, <b>६</b> ०, ६५, ७३,
४७३	·, · , · ·, · ·, · ·,	६९९, ७१८, ५५	
मंचाओ कुओ <b>(मं</b> चू <i>रिया</i> )	४६९	सिंगापुर	४२३
मंचूरिया ४१६, १७, ५८,	E3 E8 197 E8.	सियरें ( <i>सीरे</i> ) ल्योन	६०७, १३
९२, ६ <b>९</b> ९	, X, , X », — X,	सोथिया	९९, ७०७, २१
•	παπ\ <b>5</b> 20	सीरिया २३८, ५२, ५७,	
यतनाम-दानाओंई (दे० सार	•	३५, ३६, ३७, ४०,	
यमन	३५९, ६३	७९, ६५, ६६, ४६०	
यमातो (दे० <i>जापान</i> )	628 64 - 400	५८, ६२, ६३, ६४४	
युकेटान	७४ <i>=, ५०</i> ६९९	सोलो <b>न (दे०</b> श्री <b>लका</b> )	२ <b>१</b> ६ अ.स. ६३
युक्रेन	455 <b>६९</b> ७	सूडा <b>न</b>	५६३, ९५
युगोस्लाविया ( <del>२ -१</del> )		सुमात्रा सरिवारन	५३५, ४१ २ <b>४</b> ७
यूनान (देेेे० मील)	६३६	सूसियाना	/ • •

सोग्दिया (प्राचीन पर्शियन सु	गुदा;
यीक-सोग्दि <b>याना</b> )	४७३
सोमाली लैण्ड (सोमा <b>लि</b> स)	६०४
स्वीट्जरलैण्ड	३२१, ६५४
-	७, ६४७, ९९, ७०%
स्पेन १०, २६१, ३७९, ४९	१, ५२७, ३२, ६०२,
दद, ९३, ७२१, ४१	
हत्त्शा (ल <b>र</b> ूशा)	९, ३०९, १०, २४
हबाशित ( <b>हबाश</b> त)	६१७, २०
हाँलैण्ड (दे॰ नीदरलैंगड) २	१८, ६२,४८१, ९१,
५३४	
हिन्द चीन	५१६, २७
हिन्देशिया	५३२, ३४
हेजाज	२३४, ६४, ६६, ६७
हैबर्नी (दे॰ आयरलैंगड)	७०७
होन्डुराज	७४०
हंगेरी ४१६, ६०, ६८७, ७	१५, १६, १७, १८,
२२, ३३	
श्री लंका (अरबी-सेरन दीब;	पुर्तगाली ज़ीलोन;
मीस-टप्रोबेन; अमेञी	
२१६, १७, १८	

#### धर्म

इस्लाम	२२८, ३५७, ५८,	६१, ६३, ८३, ४०२,
	१२, ५३५, ६१, ६!	¥, ६१३, <u>६</u> ३
ईसाई	३६८, ७३, ७७,	८५, ८७, ४१२, १९,
	५०, ६४, ८१,	९१, ५३२, ६६, <u>८</u> १,
	६१३, ४५, ७४,	९७, ९८, ७०८, २१,
	88	
<b>कनप</b> यूश	ास वाद	४११
काप्टिक	<b>ईसा</b> ई	६२०
ग्रीक अ	ॉर्थोडा <del>व</del> स चर्च	४६४, ६८७
जिसूट		५६६

जै <b>न</b>	२७, १२९, ३२
ताओ <i>(ताव</i> ) वाद	४११
दीने इलाही	50
नेस्टोरियन	३४३, ४६२
बौद्ध १२७, ४१२, ६०, ६२, ६	६५, ७६, ८०, ८७,
दद, <u>६</u> १, ९२, ५०७, ।	<u>६</u> , २६
मज्दावाद	३५७
मेथाडिस्ट	७५५
यहूदो	२२५, ३५९, ७७
लैटिन ईसाई	७१५
वहाबी	३६३
वैष्णव	१२७, ५२६
शिन्तो	४८७, ८८
शैव <b>१२</b> ५, २७, २ <u>६,</u> ३२,	, ३४, ५०, २०४,
<b>५२</b> ६	
सिक्ख	७०१, १५३
सूफ़ी	२५२
धर्म प्रवर्तक	5
अब्दुल वहाब	<b>३</b> ६३
इग्नेशस लोयला	५६६
ईसा ३३१, ६१, ७५, ७८,	۲۵, ۵۰, ۲۶ <u>۶</u> ,
८६, ९२, <b>५०</b> ७, २९	६, २७, ३२, ३५,
९७, ६१७, २०, ८०	=, ९३,९४,९७,
९९, ७१५, ४१	
कनपयूशस (चियु कुङ्गः; कुङ्गः फूतरे	मे) ७६, ४११
गुरू गोबिन्द सिंह	९१
गुरू नानक	९१
जैकोबस बराडिय <b>स (पादरी</b> )	३४०
जोरोआस्ट्र ( <i>जोरथूस्त्र</i> )	७६, २८२, ४७६
नेस्टोरियस (पादरी)	३४३
बुद्ध (महातमा) ७७, ८२, १	१०७, १८, ४६०,
5৬, চচ ১ (৮৪ ° ১	
महावीर (तीर्थंकर)	७७, १०७
मानी	४ <i>७६</i>
मुहम्मद ( <b>हज़रत मोहम्मद रसूल</b>	। सल्ल०) ़ ३६१,
<sup>१५</sup> ३८३	

800

६०४, २०

मोजेज ( <b>ह</b> जरत मूसा) ३२५, २६,	२७, <b>३०</b> , ७३,	साम ( <b>नृह के पु</b> त्र)	२२५, ६२०
<b>७५, ५</b> ५६, ७०		सेण्ट टॉमस	७८, ३४३
मेन्शियस	866	सेण्ट पाल	६ <b>५८,</b> ६०
लाउत्से ( <b>ला</b> उत्सी; <b>ली अ</b> र्र)	७६, ४११	सेण्ट मार्क	428
वृषभ ( <b>तीर्थङ्क</b> र)	२७	सन्त उलफ़िलास (वु <b>लफ़िलास</b> )	423
		सन्त पैट्रिक	७०८
		सन्त मेस्राब ( <i>मे<b>स्राप</b>)</i>	३८५, ९०
धर्म प्रचारक एवं धार्मि	क नेता	सन्त ज्ञानेश्वर	<b>८</b> 5

सोनम ग्यात्सो

हाम (नूह के पृत्र)

#### धर्म प्रचारक एवं धार्मिक नेता

इब्राहीम (अलह सलाम) २२८, ३२,	३२५, ५५४
इस्माइल (अ०स०)	३२५, ५६४
ईसाई <sub>अ</sub> चारक विलियम राइट	३१२
ईसाक (अ० स०)	३२५
उमर (हजरत खलीफ़ा)	२६१

उस्मान (हज़ात उस्मान ख॰)	३८३
एमोन (लूत के पुत्र)	२९७
कोर्तेज, हर्मन	७४१, ५०
खुदानन्द ( <del>स</del> ्वामी)	४६५
गरू अंगद जी	१७७

गुरू अंगद जी	१७७
जगद्गुरू शंकराचार्य	१३४
जशुआ	३२६
जैक <b>ब (या</b> कूब अ० स०)	३२५
ताशी लामा	800

दस्तूर (पृशोहत दारा)	२६३
दलाइ लामा	४००, १
( NT TT )	221. 647

46 (6 atti)	`	`	٠,	`	_
पंचेण लामा				४०	?
फ़ातिमी खलीफ़ा				<b>પ</b> ફ	, ३

बौद्ध भिक्षु	११८,	४८७,	٣ <u>২</u> ,	34, 59
भारतीय धर्म प्रचारकों				६२५
				0

भृङ्गारकर बाबा	\$84
महिन्दभिक्षु (अशोक पुत्र)	२१६
TITE (30 Ho)	३२५

यु <b>सु</b> फ़ (अ० स०)	244
लामा	३५६, ४००, २
== (27 o Ho)	७३५

ृलूत (अ० ५०)	14.0
शैव संत अप्पर	१३२

### नगरों के नाम

अकोला	<b>५</b> ६
अक्काद	६४
अजमर	१०२
अदिस अबाबा	५ <u>२</u> ६, ६ <b>२</b> ०
अनाहुआक	<b>७</b> ४ <b>१</b>
अनुराधापुरा	२१७
अपर्री	५३१
अबाइडोस	५४६
अबूजिनेमा	३७५
अम्बाला	९७
अमरावती	५२६
अयोध्या ( <i>अयोध्या</i> )	५१५
अल-ऊला	३५८, ७७
अल हिजर	३६४, ६८
अलेप्पी	२१७
अलेपू	₹0९
अवारिस	४५१, ५२, ५७
असारलिक	३५३
असीयुक्त	५५७
आक्सफ़ोर्ड	६४५
आक्सफ़ोर्डशायर	२६८
आर्ताक्सेटा	३८४

भाराह	१५४	कड़पा	१५०
भा <i>रु</i> मगीरपुर	२५	कनेम	४2६
आवा (आ॰ माराडले)	५०७	कन्नोज	<b>८</b> ४, १२७, <b>८</b> ४
<b>आ</b> स्रोपनी	३८६	कपिलवस्तु	१०७
इकारा	६३८	करनवू	<i>७७</i> इ
इय एत तवी (देखिए लिइत)	५५१, ६४	करनाक	४५४
इनांग मुङ्ग	४०८	कराचो	३८३
इमरोज <u>्</u> ज	६३८	कर्जीन	३३७
<b>इ</b> यॉस	६३८	कर्पेथास	६३८
इलाहाबाद	<b>१</b> १३	कफ़्ँ-कर्कीरा	६३ <b>८</b>
इलो इलो	५३१	<b>क्</b> यांगिन	405
इस्तखर	२६१	क्यांक्यादुंग	405
इस्तमबोल ( <b>दे</b> खिए कु <b>स्तुनतुनिया</b> )	388	क्योतो	४८९, ९१
उज्जैन	99	कृष्णा ( <b>जन</b> पद्)	११८, २१, ४२
<b>उ</b> च्जयनी	११३	कलकत्ता	५८,९१
उम्म-अल जमल	३६=, ७०	<b>क</b> लेवा	५०५
उर्गा (आ॰ उलान बतोर)	४६०	कांची ( <b>कांजी वर</b> म, द <i>िचाण काशी</i> ) ५६	
उरिखलीनू ( <b>दे</b> खिए हमाथ)	३२२	१२१, ३२	
एकबटाना (इकबटाना; देखिए हमा	दान) २४८	कांचीपुरम	दद, <b>१४०</b>
एक्रोपोलिस	७६४	काठमण्डू	२०४, ४००
ए <b>क्ज़े</b> न्थस	३४७	का-डिंगर-रा ( <b>अवकादियन</b>	भाषा—बाब इलिम;
<b>ए</b> डेसा	३३५,४०	बे'बल <b>; बेबीलो</b> न)	२२९
एडोम	३२६, ६३	कानपुर	88
एड्रियाटिक	७०७	कानिया	६४४
एदो (इयदो; दे॰ टोक्यू)	82, 28	कानो	५९६
एन्द्राँस	६३८	काय जुंग जू	४५८
एमार्गीस	६३८	काराकोरम	४१६, ७३
एयुक	३१२	क़ारा बुल्गा <b>सुन</b>	४७३
एलकाब (दे० नेखेब)	५४६, ६४	कारकेमिश (आ० <i>ज़ोराब्लू्स</i> )	३०९, १२, १९, २०
एलेक्ज़ न्डिया	५६२, ६९	३५, ३७	
ओनू (मिस्री भाषा में; दे० हेलियो	पो <b>लिस</b> ; श्रीक	कार दुनियाश <i>(बेबी<b>लो</b>न</i> )	२३०
भाषा में)	५४६, ४९, ६४	कालीकट	9,8
ओरंगो	७६१	काशगर	१०१, ४७३
अंकारा	३१२	<b>का</b> शी	१८७
अंकोर	५ <b>१५</b>	क़ाहिरा ( <b>कायरो</b> )	५५३, ६३
ं कटबलोगन	५३१	किथनास	६३८

<b>चै</b> ला	४९६, ६०४	तुवानूव <i>(तपान</i> )	३ ३२२
जोधपुर जोधपुर	40, 50, 52, 388	तेजपुर तेजपुर	१५०
जोलो	५३२	ते <b>ना</b> स	५३८
जोहान्सबर्ग	६४९	तेन्नासरिन	<b>५१</b> ५
टयासल	७५३	तेबेस्सा	४९७
टाइल	७०७	तैमा	३६३, ६४
टिनोक्टिव टलन	७५०	तैले हकुआ	७५४
टियूनिस	२९७	तोंगू	५०८
टुटीकोरिन	२१७	तौगी	५०८
टेल एल अमरना	३१८, ३४३, ५५४	तौलेसप	५२६
टेहढ़ी-गढ़वाल	४०२, ७	तंजावूर (तंजीर)	८७, १३२
टैनिस (मिस्त्री भाषा-पर रेमे		त्सान-त्सही-अंगाइ	४४४
६४, ७१			ोसी) ५४६, ४०, ५१, ५४,
टोकियू (टाक्यू; प्राचीन यर	हो) ४९१	પુષ, <u>પ</u> ૂછ, પૂદ	
टोल्लन (आ॰ टोला)	७४१	थुग्गा (आ० दौ <b>ग्गा)</b>	५९६, ९७
ट्रायर	७२१	थेरा भेरा	६४१
ट्रावनकोर	१३४	दमनहुर (देखिए बेहदेत	)
ट्रिन्कोमलो	२१७	दिमश्क (दे० डेमसक्स)	३१२, ६६
ट्रेन्ट	६७८	दर्गजिलिंग	२१ र
डबिलन	ও০ন	दाशुर	485, <b>4</b> 8
डि <b>ब</b> ान	२९७	दिल्ली	८४, ९०, ९४, ९७, ४२७
डैमसकस (अर <i>बी-दमिश्क</i> )	३१२, ३३५,३७,३८,	दीनाजपुर	· 90
·     ६३, ६६, ६८, ५		देवगिरि	१४०
डोरसेट	४७०	देवनगर	१८७
तक्लोबन	५३१	दोनेपुण्डी	१४४
तस्ते जमशीद	२५७	नई दिल्ली	३९, ४६५
तजरा	६०४	नगादा	<i>X</i> & <b>X</b> ;
तजूरा	६०४	नन्दीनगर	१८७
तलबन्दी (औ॰ नानकाना-	पाकिस्तान) ९१	<b>न</b> पाता	४५८, ९१, ९६, ६१७
तादमूर (टेडमोर)	३३८	नर्सारावपेट	१४२.
तिगरे	<b>६१७</b>	नागाओका	४८९'
तिन्नेवेल्ली	<b>१</b> २४	नागासाकी	४९१'
तिफ़लिस ( <i>ति<b>बलिस; त्</b>यी।</i>	लिसी) ३८७, ९०	नानकाना (दे० त <b>लब</b> न्	<del>द</del> ी)
तिरुवेन्द्रम (त्रे <i>वेन्द्रम</i> )	२१७, १४२	नानकिंग	४१७, १९, २१
त्रिक्कोवलूर	. 828	नार्थस्पोरेड्स	६३६
चुन हुआँग	४७३	नॉम पेस	५२७
			•

अनुक्रमणिका ]			િ. <b>ર</b> હ
नारा	४दद, द९	पुयेत्रोप्रिसेसा	५. <b>३१</b>
नालन्दा	१५४	पुलोपिनाँग	
नासिक	१०९, १८, ४०	पूना	98
न्यूरेम्बर्ग	. ७१ म	पे	. ५४६
<b>नि</b> कोशिया	६३१	पेट्रा	३६३, ७९, द६
निगम्बो	२१७, १=	पेडाँग	,५३५
निनेवः ( <b>आ० कु</b> यें <b>ब्रिक</b> )		पेरिस (फ़ेच भाषा में-प	ारी) ५, २६७, ६९, ६२,
नूबिया (आ० सबूसिम्ब <b>ल</b> )	) ३४३, ५५१, ५६, ५८	₹₹ <i>८, ५</i> ₹₹, १	
नेखेब ( <i>मिस्री मार्पा में</i> ; दे०		<b>ਪੈ</b> ਠ <b>ન</b>	208
भाषा में)	५४६, ६४	पोर्टीनोवो	५९६
नेखेन ( <i>मिस्री भाषा में</i> ; दे	० हेरेकोन पो <b>लि</b> स-	पोन्टस	३ ५ ६
<i>घीक में</i> )	५४६, ६४	प्रोम	५०७
नेफ़े रूसी	४५२	पोलन्नारूवा	२१७
नेबलेस ( <i>भा० शिकिम</i> )	३३२	फ़िगीक	५६९
नेल्लोर	१४२	फी टाउन	५ <u>२</u> ६, <b>६</b> १३
नोवगोरोड	६९९	फ़िलाई	५६१, ७०
नौक्रेटिस ( <i>मिस्री भाषा में</i> ;	परमेरी-यीक	फ्रोर्ट सेण्ट जुलियन	५६७
भाषा में)	५५2, ६४	फ़ोरम रोमाना	६५७
पररेमेसीज़ ( <b>दे० ट<i>ैनिस</i> य</b>	तिक्रमा <b>षा में</b> )	ं बक्पूपू	<b>४</b> 年 <del>೭</del>
पसरगादे (आ० <i>मुरग़ाब</i> )	२३१, २५७, ६१	बगदाद (	२६६, ३६१, ४१६, ५३२
पर्सीपोलिस ( <i>आ ० तर</i> स्ते ज	<i>मशीद</i> ) २५७, ६१, ६२	बगुईधो	५३१
६५, ६६, ६८	-	बंगलौर	१५६
प्रयाग	22, 883	बदामी	१४२
प्लासी	, 88	बदायुं '	ः <b>९०</b>
प्सीडिया	३८६	बनात ्	७१५
पागन	५०७, ५०८	ब <b>नबा</b> सी	्दद
पाटलिपुत्र (आ० प <b>टना</b> )	५ ०	बनारस	8%
<mark>पा</mark> ण्डीचेरी	९१, १३८, २६३	बम्बई २०,	४८, ६१ ६४, २५२, ६३,
पाण्डुरंग	५२६	हर, ३५ <u>८</u>	
पियोगयाँग	४५०, ५१	बर्कले	· <b>४३</b> १
पीकिंग ( <i>आ० बीजिंग</i> )		बरबेरा	६०४
पीगू .५०७, ८, ९,	१५, १६, १७, १६, २१	बर्नो	<b>023</b>
	1 7 18 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	बलिन	<b>६</b> ९९
पीहिति (आ० जाफना)	₹8€,.38	बल्ब ,	२५२, ४६२, ६६
पुताओ	्रेप्ट के स्टब्स्ट स्ट्रिक्ट २१७	बसुरा	३६३
पुत्तालम	280	बहरियत ( <b>प्राचीन आ</b> इ	सिन) २२९

बॉन	२६७
<b>बा</b> र्सीलोना	६९३
बारी	६१३
बावद्वीन	५०६
बित अदीनी	३३७
<b>बि</b> लासपुर	१८९
बीजापुर	९१, १६०
बोजिंग (दे <i>खिए पीकिंग</i> )	
बुखारा	४६२, ७३
बुतुअन	५३१
बुद्ध ( <i>बौद्ध</i> ) गया	££, 80 8
बुबास्ति ( <i>बास्त</i> )	५५७, ६४
बुलहर	६०४
<b>बु</b> ल्हर मैदे <b>न</b>	३१२
ब्रुकलिन	६४७
बूटो	५४६
बूदा	७१७
बेबोलोन <b>ै</b> (आ० हिल्ला) ५८,	२२९, ३०, ३१;
३३, ३८, ४१, ४२,	४७, ५५, ८६,
३८७, ४७६, ५५८, ६१,	६३२
बेहदेत	५४=
बेसीन	५०८, ८
बैकांक	५१५
बोगजकुई (दे० हत्तुशाश)	३०९, ११, २०
बोयन	905
बायन बोर	
	७०८
बोर	905 785
<b>बो</b> र भट्टी प्रोलू	७० <i>=</i> ३१२ ११=, २९
बोर भट्टी प्रोलू भामो	७०८ ३१२ ११८, २९ ५०८
बोर भट्टी प्रोलू भामो भावलपुर	७०८ ३१२ ११८, २९ ५०८ <b>१</b> ०२
बोर भट्टी प्रोलू भामो भावलपुर मइनपगान	७०८ ३१२ ११८, २९ ५०८ <b>१</b> ०२
बोर भट्टी प्रोलू भामो भावलपुर मइनपगान मक्का ( <i>शरी</i> फ़) ३११,६१,६३	७०८ ३१२ ११८, २९ ५०८ <b>१</b> ०२ १३२ , ६६, ६३, <b>५</b> ६२
बोर भट्टी प्रोलू भामो भावलपुर मइनपगान मक्का (शरींफ़) ३११,६१,६३ मछली पट्टम	७०८ ३१२ ११८, २९ ५०८ <b>१</b> ०२ १३२ , ६६, ६३, <b>५</b> ६२ ९ <b>१</b>

म द्रास	<b>९१</b>
मधुरा <b>(महुर</b> ।य)	१३४, ८७
मनीला	५२७, ३१, ३२
मन्दसौर	१९४
मर्वदश्त	२५७
मलाबार	२२१
मसकट	३६ <b>३</b>
महामल्लपुरम	१२९
महीधरपुर	५२६
माईन	३७७
माण्टगुमरी	२६
मातारम	५ ३ ५
माण्डले ( <b>दे ० आवा</b> )	
माण्डव्यपुर ( <b>आ० मग्</b> डौर)	50
मारिब (मारवी)	३५ <u>२</u> , ७७
मारो ( <i>आ० हरीरी</i> )	२२७, ३०६
मार्सेंड	२९७
माले	<b>२२</b> १
मावची	५०८
निकोनास	६३८
मिग्यान	५०६
मिनेत-एल-बैदा	३०२
मिरोइ	५८१, ८२
मिल्वर्टन	५६९
मोतकी <b>ना</b>	५०८
मुआंग लंफ़्रून	५१५
मुजफ़्फ़रपुर	१६०
मुल्तान	१७७

१. अक्कादियन भाषा में वाब = द्वार; इलिम = भगवान; बाबइलिंग; बाइविल; बेबिल अर्थ हुए — भगवान का द्वार; ग्रीक भाषा में 'न' जोड़ने से हो गया 'बेबीलोन'। कसाइट शासकों ने इसका नाम कारदुनियाश रख दिया। अब केवल एक टीला रह गया है। उसी टीले के निकट हिल्ला ग्राम है।

वेनिस ( <i>विनीर्</i> जया) ८७, २६ <b>१</b> , ६३१, ४४, <sup>⊺</sup> ५८,		सिफ़्नाँस	६३८
६०, ७४, ८५, ६८, ६९		स्किया थोस	६३८
वेस्तिनी	६७४	स्मिर्ना	६६७
वेलूर	१३८	सियोल	४८१
वेसी (देखिए थीबीज़)		सिरवाह <i>आ ० (ख़रीबा)</i>	३५९
वैशाली	२०४	सिरॉस :	. ६३८
बोलसिनीआइ ( <i>वोल सेना</i> )	६६८, ६५	सी-एन-फू	४(२
शंघाई	800-	सीरियम	५०८, द
शाकम्भरी (सांभर)	28	सुरोगाउ	५३ <b>१</b>
शातेल अरब	् ३६८	सूरत	९१, २६३
शिमला	. 800		१, ४१, ४७, ५५
शिवनेर	१९	सेमनियम	६७४
शीराज (आ० चे <b>लेल</b> मीनार)	२६१	सेरीफ़ॉस	६३८
सक्कारा	५४६	सैलोनिका	६६, ७८
संजान	: २ <b>५२</b>	सोमरसेट	४६९
सतारा	98	हड़प्पा <i>(हरीयूपा</i> )	२५, ४३, ७४
समारिया (आ <i>० सिबा<b>स्</b>तीया</i> )	२३ <b>२</b>	हत्तुशाश (आ॰ बोग़ज़कुई गोगें	याम) ३०९
समाल (जिनजली)	३३७	ह <b>न</b> मकोण्डा	<b>55</b>
सफ़ा	<sub>न</sub> ३६६	हमा	<b>३११</b> , १२
समरकन्द	४६२, ७३	हमाथ	३३७
समोध्रे स	६३८	हमादान (दे <i>खिये एकबटाना</i> )	
सन्तोरिन	६३८	हरन	३७९
सराय	£ <b>£</b> £	हरार	<b>५</b> २६, ६ <b>०</b> ४,
स्थानेइवर ( <i>थाने<b>ए</b>वर</i> )	८२	हर्पींनी	६७४
सल्रामिस (श्रीस)	२५०	हरीरी (दे <b>्मारी</b> )	
सलामिस (सायप्रस; आ० एनकोमी)	६३१, ३२,	हरूपेश्वर (दे० तेजपुर)	
	४७, ५६	हबारा	५५१
स्केपेलास	६३८	हानयांग (दे० सीयो <b>ल</b> )	४८०
स्काइराँस	६३८	हिज्र	<u>३७</u> ६
सहसराम	१५४	हिरे विलयोपोलिस	५५०, ५७
	७, ४८, ४८	हिल्ला (दे ॰ <i>बेबी<b>लो</b>न</i> )	२२६
सारंत १००० छ । १८०० १८६९	१६०	हिस्टोनिया ( <i>वास्ता</i> )	६६८, ६९
सिंगीरिया	२१७	हुगली	
सिपिलोस	<b>३१</b> २	हेबरोन (हेब्रोन)	, १२८, ३२५
सिकुन्द्रिया ३७५, ५६०, ६		हेलियोपोलिस ( दे० भ्रोन् )	५४, ६२
सिटका	GA &	हेलीकार्नेंसस ३५१,	५३, ६३६, ६७

हेलेसपाण्टस	३४३	एथेन्स.	२५०, ६३२, ३६, ४४, ४५, ५७,
हैदराबाद	९२'		५इ, ५६, ६७, ६२, ६४
श्री कण्ठ	<b>५</b> ५	एनेवटोरियम	६३८, ५८
		एपोलोनिया (दे	े (बए अपोलोनिया)
		एफ़िसस	5 हे इं
	,	एल घेमिर (दे	० किश )
नगर-राज्य			<b>टेल अ</b> समार ) २२९
अक्काद ( आ० एलदीर )	२२६, २७, २८,	एस्की अदालिया	(दे ■ सिडे)
५५, ३३५	,	ओम्ब्रिका	६६७
अगरम ( आ० जुगरेब )	६ं६=	ओलिम्पिया	६३८, ६४
अगादे ( देखिए-अक्काद )	•	कइदोनिया	६३६
अग्नोन	६६८, ६८	कपुआ ( दें • कैं	सिलिनम )
अदाव	२२४, २६	कायरी ( <i>आ</i> ०	
अपूलिया	६६८	कालसिस (खाल	<b>ा</b> सीस) ६३८, ७१
अबूहबा ( दे० सिप्पर )	<b>(</b> )	किर्ता	५९५, ६६८
अपोलोनिया	६३५, ५८	कियास कियास	₹ <b>₹</b> ₩
अम्ब्रिया	६७४	কিহা ( <b>अ</b> ) ০ एत	
अम्ब्रे सिया	६३८, ५८	कुमाय ( <i>कीमाय</i>	
अर्गास	६३८, ६०	-	, खुआ) ६६८, ६ <u>८,</u> ७२
अरोकिया	६६८, ६ <u>६</u>	कासालनम <i>्जा</i> कोरिन्थ	· ·
अशकाब	२२५, २६	•	\$ <b>३</b> ६
अशुर ( आ० शरकात )	२२९, ३ <b>९</b>	कोस	प्रमुख इ.स.च्या
आईसिन ( आ० बहरियत )	२२९	वनीडस 	
आर्केडिया	<b>६</b> ६४, ६५	वलूसियम रोकर्म	६६७, ६ <b>द,</b> ६ <u>८, ७०</u> ६६८, ६ <u>८</u>
आर्कोमिनास	६४४	गबोआई जेबाल ( <i>आ</i> ० उ	
	६६८, ६९	_	२४ <b>३</b> ,
इगूवियम ( आ० गुब्बियो ) 🚆	ु्िद्दः, ६९, ७४	जेम्द नस्र <del>कारोजेन</del> (अर	्टस्केनीया) ६६ <i>६,</i> ६ <u>६</u>
इथाका	६३६	·	
इयोलकास ,	६४५		रू) २८७, ९३, ६२९, ४०, ४४
इरीद्	. २६५. २६	ट्रॉय	६३६ं, ४ <b>५</b> ं
उम्मा ( आ० टेल जोखा )	२२४, २६	•	शेवोली) ६६८, ६ <u>६</u> ०
उर ( औ० मुक्तय्यर ) ४		टूडर (आ० टो	ड़ी या तोड़ी) ६६८, ६६, ७४, ७८:
·	३२, ४३, ४५४	टंडमोर (आ०	तादमूर-पालमीर।)
उस्क ( अा० वरक ) २२५,	२६, २७, ३५, ४३	टेल्लो ( <b>द` = लै</b>	गाञ्च)
उक्षमाल ( <i>उसम<b>ल</b> )</i>	७४५	<b>ब</b> ेल्फ़ी	६३्ड
एजीना	६३८, ५८	<b>हे</b> लियम	<b>६</b> ३६

तारकु <b>इनिया (आ० तारक्</b>	<i>इनी</i> ) ६६७, ६८,	मुकय्यर ( <b>दे</b> ० उर)	
₹£, ७o	, , , , ,	मेगारा	६३८, ६०
तीगिया	६३८, ६४	मेगालोपोलिस	६३८, ६४
थोबोज़ ( <i>प्रीस</i> ) <b>६३</b> ६, १	४०, ४५, ६०, ३२, ६४	मेस्साना ( <i>आ० मेसीना</i> )	६६८
नासास ( <i>क्रीट</i> )	६३६,४६	मेसीडोन	६३६, ६०
निकियास	६३८, ६०, ६२		
निष्पुर (आ० नूफर्)		मोआब	२६७, ३२२
नियपोलिस (आ० ने <i>पिल्स</i> )	) ६४५, ६८, ६९,	युगारिट (आ॰ रास शमरा	) २८७, ३०२, ३
७१, ७२		रोड्स	६६८
नोला	६६८, ७२	रोमा	६६८, ६९
पाइलस ६३८, ४५, १	४७, ४८, ५२, ५४, ५७ ६६७, <b>६</b> ८, ६९	लराक	<b>२२५, २६</b>
पापूलोनिया पाफ़ोस	•	लारसा (आ० से <b>न ख</b> रीब)	
पाश्रास पायलिग्नी	<b>६२९</b> , ३०, <b>३</b> १ ६७४	लिन्डस	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
पियासेंज <u>ा</u>	५०° ६६ <i>८, ६९, ८५</i>	लुगान <u>ो</u>	<b>६६८, ६९, ८३, ८४</b>
पेक्सास	२२ <i>न,</i> २२, न १ ६३८	•	
परास	६३८	ल्यूकत्रा	६३८, ६२, ६४
पैलेसट्रीना (दे० प्रायनेस्ते)		लैगाश (आ० टेल्लो)	२२५, २६, २७, ३५
पोतीदइया '	६३६, ५८	विनोजिया (आ० वेनीस)	६६८
पोम्पेआई	६६८, ६९, ७२	वी आइ ( <b>आ० फार्में लो</b> )	६६७, ६८, ६८,
प्रायनेस्ते (आ० पैलेस्ट्राइन	नः पैले <b>स्ट्री</b> ना) ६६८,		६९, ७०
	<b>६</b> ९, दद	वेतूलो <b>नि</b> या	६६७, ६८, ६९
फ़लेरीआइ ( <b>आ०</b> <i>सिविटा</i>	कैस्टे <i>लाना</i> ) ६६८,	समोस	६३६
_	६९, ७०, ७८	साइनास्की-फ़लाई	६३६
फ़्लोरेंतिया (आ० फ़ीरेंज़े)	६६८, ६९	सार्डिस	,
फ़्रेन्तनी	६७४		३४९, ५१, ६३६
फ़ौ स्टास	६ <b>३६</b> , ४८, <b>५६</b>	सिडान ( <i>आ० सैदा</i> )	२८७, ८९, ९३
बद-तिबिरा	२२५, २६	सिडे (आ० एस्की अ <b>दाली</b> य	ग) ३५३
बिबलॉस (आ० जेबाइल; उँ		सिप्पर <b>(आ० अबूहवा</b> )	२.५, २६, ३०,
बोल्जानो	६६८, ७८	४२, ४७	. 0
मराथन मन्तीनियी	२५०, ६३६, ५७	सिविटा कैस्टेलाना (दे ० फ़र्त	री आइ)
मर्त्तानया मर्रूकिनी	६३८, ६०, ६२, ६	सीराक्ज	६५८, ६०, ६८, ६९
महासनिया मा <b>इ</b> सिनिया	₹ <i>७</i> ४	सोन्द्रियो	६७८
माग् <u>र</u> े	६३८, <b>४</b> ५ <b>६६८</b>	स्पार्टा ६३८, ५	७, ५८, ६०, ६२, ६४
मिलेट <b>स</b>	५ <i>५</i> ८ ६ <b>३६</b>	हैगिया त्रियदा	
	777	व्यापा । यपपा	६३६, ४७

		मिनास	६४४
	•	मीनामोतो	% <b>⊏</b>
	नदियाँ	लामा	४००
		बज्रधर	800
ओरहन	४७३, ७६	वानप्रस्थी सम्राट	상도론
कावेरी	१५७	शरगाली शर्री	२२६
कुस्कोविम •	७६१	सेइ-ई-ताइ शोगुन	४५६
गंगा <sup>-</sup>	<b>१</b> ५७	3	•
जार्ड <b>न</b>	₹₹(		
<b>डै</b> न्यू <b>ब</b>	६८३, ९६, ७१५	पदाधिकारी	
दजला	२२५	नवावकारा -	
नर्मदा	८२, १२७	अगस्टस जाँन्सन <i>(राजदृत</i> )	3 9 8
नील	५४६, ५ <b>१, ५</b> ६, ५९, ६७	अर्नेस्ट दि साँर्ज़ींक (राजेंदूत)	२३५
फ़रात	२२४, ३६१	अशिकाग तकाउजी <i>शोगुन</i> )	४८९
मकाम	१०१	अर्साकीज <i>(सेनानायक)</i>	२५२
मोकाँग	५२६	अहमद इब्न तुलुन ( <i>प्रांत पति</i>	५६३
यनिसी	४७३	आर्त <b>बेनस (अंग रद्ध</b> क्र	२५०
रावी	२४	ई-ताय-जो (जनरल)	४५०
सरस्वती	<b>५२</b>	ई-ये-यासू (शागुन)	8 <b>९१</b>
		उमरी ( <i>सैनिक</i> )	<b>३</b> २६
		एना तुम्मे (एन्सी)	२२७
	पदवियाँ	ऐन्द्रोगोरस (प्रां <i>तपा<b>ल</b>)</i>	२५२
अभ्बान	४००	ओरोन्तेब्तोज ( <i>सेनानायक</i> )	३५१
एटीकोट्टी	506	कर्बीग्रीन (राजदूत)	<b>३</b> १२
एरेक्ट	७०७	क्वीटन ( <i>त्री<b>ट</b>ीश</i> )	१६८
ओइनक	७०७	ववीटन (ब्रिटिश)	१६८
कौटुम्बिक नेता	४८७	क्लाडियस जेम्स रिछ (प्रदृत)	२६६
खेदिव	५६ ह	क्लाइव (ई <b>स्ट</b> इडिया ऋ०)	98
छोग्याल	322	कामातोरी (फुर्जीवार)	४८८
तायरा	ጸረξ	कियोमोरी	४८९
तोकूगावा	853	कोत्से	809, 60
दाइमो	४५९	ख़ै रबेग़ <i>(संनिक</i> )	५६ <b>३</b>
पादरी	३४३	गौमाता (पुरोगहत)	२५०
पाशा	५६३	चिंल (प्र <i>धान मंत्री</i> )	३८३
फु.जीवारा	8=5	चाणक्य ( <b>प्रधान मं</b> त्री)	७७
फ़ें राओ	५५२, ६४४	चीनो	४१८, ८०
•			-

जंग मियाओ	४२६	ली हुआँग चाँग ( <i>प्रांत पति</i> )	४१९
जव्हार ( <i>सेनापति</i> )	५६३	लुगाल जग्गेसी (एन्सी)	२२७
जाँन मैलकाँम ( <i>प्रांतपाल</i> )	२६८	लैमिनी ( इम्लामी नाम-मोहर	म्मद
जेसप (रा <b>जदृ</b> त)	388	अलअमीन अल क	
	529	वाँग अन शर <i>् प्रधान मंत्री</i> )	४१४
्रिकेन्द्र सिंह (सेनापति)	का लिक्ट्र	वाँग कीन (सैनिक)	४५०
तरेगोंमास	₹ि=३३८७	वी मान् ( सानक )	४८०
तर्शतिल (अरबी में; देखिये च।चल)	<b>३</b> = ३	वू सान कुई ( वाइसराय )	४,१७
तशरशिला (अरबी में; दें चर्चिल)	<b>३⊏३</b>	शिलहक इन्शु शिनाक ( ए <b>न्</b> गी	) २२५
तिमुचिन (चेगेंज खान-मंगील नेता)	४१४	सरगोन ( मुख्य सार्झी )	२२७
ਕੇਕੀ ( <b>ਭਾਰਮਾ</b> )	५५२	सहूरे	488
थोर्न-मो-साम-भोटा (मली)	मीर करते हैं 10 ही अपने	 सागौ-नो-ईरूका	<b>%</b> इ.
ट <b>ो</b> गम्म	ें २१६	सेल्यूकस ( <i>सेनानायक</i> )	२५२
	ा हाजा । २४७ ो हाजा ।	सैमुयल फ्लावर	- २६२
ਜੀਬਸ (ਕਿ <b>ਲਾਇੀ ਭੀ</b> )	१६८	हमीद खां ( <i>वर्ज़ीर</i> )	90
नेषियर (सैनिक) नेब जरादन (सैनिक)	६२०	हिदेयोशी	<i>.</i> ४ <b>८</b> ९
नेबू जरादन ( <b>सै</b> निक)	३२७	हिरे <b>क्</b> लीटस	७६
नेबू नयद (पु नारा)	२३३	हुँग शीन जुआन	४१९
नेबू निडस (लै <i>टिन द</i> े० नेबू नयद)	२३३	हेर्पागस (जनर <b>ल</b> )	३४७
नेलसन (सेनानायक)	५६७	होजो तोकी मासा ( <i>शोगुन</i> )	४८९
नोबू न!गा	४८६		
पाम्पेई ( <i>संरच्नक</i> )	५६१		
पाल एमाइल बोता <i>(रा बदून</i> )	२३£	पर्वत	
पोर्कियस काटो	६३१		
फाया तखसिन	५१५	अरारत	<b>२३२, ३३</b> -
फा़ नरेत	५१५	आल्प ( <i>एलपस</i> )	६६४, ७०७, २
फ्ूजीवारा (कामःतोरा)	ሄ⊏⊑, <b>፫</b> ዷ	ईदा	६४४
बाला आवाजी चितनिस ( <i>मंत्री</i> )	१६०	काकेशस <i>्कोहका</i> फ़)	३८७, <b>५६</b> ७
बोस्सार्ड (कं'टेन)	५६७	कारटेपे ( <i>के पह</i> ाड़ )	322
मनेथो (पुराहित)	५४५, ७०	कोहेतूर	३२६, ३०, ७३
मारडोनियस ( <i>मेनानायक</i> )	२५ <i>०</i> ३० <b>०</b>	गिरनार	१०७, १०९
मोर्दमान, ए० डी०(राज दूत)	3 <b>9 8</b>	टारस <del></del>	३५१
युगेन बर्नोफ़ <b>(<i>सस्</i>कृत अध्य<i>द्ध</i>)</b> योरीतोमो ( <i>शोगुन</i> )	<b>२</b> ६६, ६७ ४८ <b>०</b>	तिरुमलाई 	१२९
यारातामा ( <i>रागुन</i> ) रॉलिन्सन हेनरी ( <i>सैनिक</i> )	४८ <b>९</b> २६=	बाल्कन पर्वत	۳۶۴
राजिल्लन हनरा ( तागक ) लार्ड <b>कै</b> निंग ( <i>वाइसराय</i> )	<i>५६</i> ५ ९७	माउण्ट अलवेन्द	२६ <b>१</b>
ाठ मान्य ( माक्यराक )	7.9	माउण्ट गिरजिन	३३२

माउण्ट सिनाई ( <b>दे</b> खिए-कोहेतूर ) ३२६	, ३०,	<b>जेकवान</b>	४५•
७३		तेलंगाना	- 55
युराल	७१५	तोण्डेय नाड	<b>१</b> २ <b>१</b>
हेबरोन ( <i>की पहाड़ियाँ</i> )	३०९.	पंजाब	७८, ८०, १५७, ७७
		पिगूरिया	६७८
•		पूना	<b>१</b> ६०
प्रांत		 फ़य्म	५९१
अण्डमन	५३	फान्स्	৩=
अन्तावर्ती तिब्बत	800	बंगाल 🖘	४, इद, २६३, ५०५
अम्दो	325	बरार	<b>८६, ८७</b>
अलघेनी	७५३	बलूचिस्तान	२५
असम ६ ५	५०६	बिहार	९९, १६०
आन्ध्र ७७, ७८, ८७	, ९१,	बुन्देलखण्ड	58
<b>१</b> १८, २ <b>१,</b> २५, ४८	९, ५०	मिथिला	<b>१</b> ६०
उड़ीसा	१५७	युनान ( चीनी प्रांत )	४५०, ५४, ५२६
उत्तर प्रदेश २१, २५	1, 20	राजस्थान ( <i>राजपुनाना</i> )	२५, ५०, ६६
एरोजोना	<b>१</b> o	वेल्स	७०७, १ <b>१</b>
एलास्का ६೭೭, ७४८, ५५	, ५६,	शंघाई	800
<b>५</b> ८, ५९		शान्तुंग	823
ओकलाहोमा	७५३	संयुक्त प्रांत	९७
कच्छ	७४	स्काट लैण्ड	७०५
कर्णाटक	50	संबालिन	६९९
कर्नाटक	१५०	सिन्ध ( <i>शक्त द्वीप</i> ) २५, ७०	ন. হহ. १०२. <b>७</b> २.
कषकुडी	१३८	૭૭, રહ	•
काठिया वाड़ ६६, १०६	, ₹5		- ६३, ६६, ७२ <b>, ७३,</b>
कामरूप	१५४	७४, ७५, ७६, ५५१	
क्रीट -	६४४		
कुर्डिस्तान २५७, ६०	;, <b>८</b> २	·	, ६०, ७० <b>,</b> ७१, <b>९</b> ३
केद्	५३५	सीक्याँग	800
केरल	438	सोंग	३९९
कैलीफ़ोर्निया	७४१	हवाई	४२१
कोहाऊ रोंगो रोंगो	७६२	हिमाचल प्रदेश	१७२
गुजरात २५, ७४, ८०, १०७, १०९		हैब्स बर्ग	६७८
गोआ	\$ 2	_	
चीनी	४ <b>१</b> ९	होनान	४२ <b>५, ५</b> ८

ग्रीक १८, ३४०, ४७३, ५४५, ४६, ६२६, ३१,

	45	
भाषायें	ग्रीक-नब्ती	<b>३</b> ६8
अक्कादियन ३२०	चीनी	१०१, ४३२, ९२, ९३
अक्कादियन ३२० अखमिनिक ५९१	चीनो-इंगलिश	<b>४३१</b>
	जापानी	४६१, ५ • १, २, ३
	ज्ञेण्ड-अवेस्त	२६३, ६६
४ <b>०,</b> ४१, ४६, ९६, ६३१, ७१२ अफ्रीकी ६०४, ६०७	तमिल	९९
	तमाशेक ( <i>तिफ़नार</i> )	- 90
अम्ब्रिया ६७४, ७८	तिब्बतो	३९९, ४०१ ४०२, ५४
अरबी ५, १६८, २२५, ३२, ६६, ६८, ३८५	<b>1</b> तब्बत-बर्मी	8४०
अरमायक १०१	तुर्की	१६८, ४७६
अरामी ३००	तेलुगु	१४०, ४५, ५४
असोरियाई २७३, ३१३	तोखारी	४६९
आर्य ६४८	द्रविड्	३४, १२७
<b>इंग</b> लिश ६०३, ४४४, ६०४, ७-८	दक्षिणी मण्डारिन	8 <b>२</b> २
इटालियन ६७४	द्वि-ध्वन्यात्मक	४४३
ईग पिंग <i>(टोन</i> ) ४३१	ध्वनि-बल (टोन)	४२९, ३३, ५१८
उत्तरी मण्डारिन ४२२	<b>न</b> व-असीरियाई	२७३
उर्दू १६८, ७२	पशियन	२४८, ६६
एट्रस्कन ६८७	पाली	७७, १०२, १.७, २६६,
कनआनो ३०२	पाली-प्राकृत	१०७
कनोन ५०	प्राकृतिक	७७, १०२, १०७, १०९, ७७
<b>कान</b> हक्का ४२२	प्राकृत-संस्कृत	<b>१</b> २५
कार्टिक ५७०	प्राचेन पश्चित	२५०, ४७३
कियाओ कियो ४५४	प्राचीन फ़ारसी	२७१, <b>३५९</b>
कुकोचिन १६८	पियू (प्यू)	400
कुन ५००	पोकिंग	, ६२, २५, २९
कुर्दिश ३५७		
केल्टिक ७१२	पू-टंग-ह्वा (साधारण	
केल्टिक-लैटिन ७१२	पूर्वी मण्डारिन	४०२
कैण्टोनीज ४२२	फ़्यू <b>किक</b>	498
क्री ७५५	फ़ारसी फ़ारसी-भारती	२६८, ३१ <b>३</b>
गं।ज (घेज़ं) ६२०	कारसा-मारता <b>फ़</b> ेंच	<b>१७२</b>
गुरमुखी १७७ गुआन ह्वाह ४२१	<sub>क्ष</sub> प बर्मी	१८७
? (d.r.	अग।	१६८

बर्मी-तिब्बत	840	हुई यांग	४२२	
बैक्ट्रियन	२६४	हेबू ५	, १०१, २२८, ४८,६३,७१,९७	
भारती	१७२	3	<b>१</b> , ५९, ६=५, <b>९</b> ८	
भारोपीय ( <i>इ<b>ए</b>डो-यूरोपियन</i> ) ५३, ३१ <sup>३</sup> ,	42,			
८५, ६७१				
मण्डारिन ४२१,	२९, ३१		भू भाग	
मराठी	66	गैलिली	<b>\$\$</b> ?	
मिस्री २६२, ३१३, ५४६, ४९, ५७, ६	<b>६५</b> , ७५	चुनी भूमि	४०९	
मीडियन २'	६४, ६७	पम्फ़े लिया	३४७, ५३	
मीन	४२२	माहन	860	
यांग पिंग (टोन)	४३१	रेशिया	Ş <b>७</b> ८	
य्नानी २८,७	९. ८२,	स्कैण्ड <mark>ीनेवि</mark> य	ত ৩০৩	
रूसी	४६९	सिन्धु घाटी	२५, २६, २८, २९, ५८, ७४, ८६,	
रोमन उच्चारण	४३२		९७, ९८	
लिंगुआ-ओ <del>स्</del> की	६७४	सुमेर	२७, ४३, २२५, २७, ३५, ३६, ३७,	
्लैटिन <i>(लातीनी</i> ) २४८, ६३, ३३८, ६ <i>७</i>	5, 64,		४५, ३२४, २५, ३५, ७०७	
९८				
वू	४२२		•	
वेइनिंग	४५४		महाद्वीप	
शांग पिंग शंग ( <i>प्रथम-टोन</i> )	83(	अफ्रीका	१०, २८५, ३५९, ७७, ४ <b>३, ९१</b>	
शांग शंग ( <i>तृतीय-टोन</i> )	* 3 2	-(-(n-(-)-)	९५, ९६, ६०७, १७, २१	
शियापिंग शंग ( <i>द्वितीय-टोन</i> )	४३१	अरेबिया	ः इ.च.च. १४, ६३, ३११,४ <sup>०</sup> ,५९,	
संस्कृत ९٠, -९, १००, १०२, १०	९, १३,		६०, ६१, ६३, ६६, ७३, ७९, ८६,	
२७, ३४, ५४, ७७, ८७, ९	४, २३६		५९५, ६०४	
३ ३,४०,६६,७३		एशिया	४१२, १७, ५६०, ६६०, ६७, ७४८	
स्लाव	६९७	दक्षिण अमेरि	रेका १०; ७४८, ६१	
सिडेटिक	३ ५ ३	दक्षिण-पश्चि	म अरेबिया ६०४	
सीरियाई	२७१	दक्षिण-पूर्वी-	-एशिया	
सोरियाक	३६१	दक्षिणी-पूर्वी		૭
सुमेरिय <b>न</b>	३२०	पश्चिमी ए	शेया २४९, ३ <b>१</b> १, ३८,८५;५४५;	
सुमेरी	२७३		५३, ५४, ५६	
<u> </u>				
सुसियन (एलामाइ <b>ट</b> ; अमारदियन)	२६७	फेंच अफीका	६०७	
सूर्सियन (ए <b>लामाइट; अमारदियन)</b> हित्ती	२६७ ३११	मध्य अमरी	का ७४८, ४९	
**	3 ? ?		का ७४८, ४९	
हित्ती	3 ? ?	मध्य अमरी	का ७४८, ४९	

मघ्य यूरोप	७१५	पेसीफ़ी <i>(रानी</i> )	६४४
यूरोप (योरोप) ४००, १२, १६,	१७, ६३, ७३;	महिन्द ( <b>राकुमार</b> )	२१६
<b>९१, ५२</b> ७, ३२,		मेरी अतेन (रा <b>ज</b> कुमारी)	५५५
६०७, १७, ९२, ७		रज्यश्री (राजकुमारी)	८२
. , . ,		शौतुकू तैशी (उमयादो-राजकुमार	) ४८८
		सुयीको <i>(राजक्मारी)</i>	866
युद्ध			
कोरिथियन	६५७		
गृह-युद्ध	४२१	राजवंश	
चीन-जापान	४२१		
चीन-फ्राँस	४२ <b>१</b>	अंकोर २० ४ <del></del>	५२६
जिहाद(इस्लाम का घार्मिक युद्ध)	६१५	अखामेनीय ( <i>अखमेनी</i> )	२७९
थर्माप्ली	६५७	अट्ठाईसवाँ	४४ट
दूसरा महायुद्ध	४८१, ४९२	अठारहवाँ	<b>५५२</b>
प्युनिक	५७५, ६७८	अयूबी	५६३
पे <b>लीपोनेशि</b> यन	६६२	अरसासिड ( <i>आसोसिड</i> )	२८ <b>२</b> , ६५२
प्रथम महायुद्ध	४९२	अलंग पाया	५०७,९
बाल्कन	६९७	आठवाँ	४५०
मराथन	६५७	इक्कोसवाँ	४५७
रूस	<b>४९</b> २	इन	४०९
रूस-जापान	¥८१	इक्षवाकु	<b>१२१</b>
थ्याम-कम्पूचिया	५५१	407	४८१,६५
सामुद्रिक	<b>%</b> ८%	उत्तर चाओ	8 : 8
		उत्तर चोइन	४१४
		उत्तर ताँग	888
राजकुमार, राजकुमार	रेयाँ	उत्तर लियांग	४१४
		उत्तर हाँग	868
अरियाद्ने (राजकुमारी)	६४४	उन्तीसवाँ	४५९
आहोत्सू ( <b>राजकुमार</b> )	866	उन्नीसवाँ	५५५
कारू <i>(राजकुमार</i> )	४८न	एक्तीसवाँ	५६०
कुमार देवी <i>(राजकुमार</i> )	११३, २०४	कदम्ब	८८, १४०, ४२
कैथरीन (राजकुमारी)	९१	कपिलेन्द्र	१५७
थ्यूसियस (राजकुमःर)	६४४	कल्याणी-चालुक्य	<b>≒ &amp;</b>
द्जू शी (रानी)	836	कलचुरी	८४, १८९
नाका (राजकुमार)	४८५	काकतोय	८८, १४५
प्लेसीडिया (राजनुमारी)	99	काण्व	<b>৩৩</b>

कार्दमक	१०६	′तोकूगावा	ં <b>૪</b>
किन	ि 🕾 🖰 🖰 😽 😽 😽	दसवाँ	ू ५५०
कुषाण	હિંગ, રે <b>૦१</b> , ⊏£	दास	) - <b>(</b>
खिलजी	• •	द्वितीय	५४६
गंग 🔧 ै	८६	नवाँ	हप्प
गुजनी	<b>33</b> ( \$73)	नाकातोमी	্জিনাস্থ ) লাপ্তৰৰ
गहड़ वाल	र रिश	पच्चीस <b>वाँ</b>	
ग्यारहवाँ	વં વં વં	परमार	۶۶, <sup>۳</sup> १۶٤, ۴٤۷
ग्रीक	१०.१, ५६०	पश्चिमी चालुक्य	<b>१</b> ४२
गुर्जर	۷۰	प्रतिहार 🤼	<b>६२, १</b> 2४
गुष्ट	******** 6 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	प्रथम	148६
गुहिलोत	८०	पल्लव ६६, १	५७, १२८, २९, ३२, ३४, ४०
गोर	33	पन्द्रह <b>वाँ</b>	*448
चतुर्थ	#\$2 8 <b>87</b>	पह्नव	Se 180
चन्देल	82	पागन	1100
चाउ	४०, <b>११</b> ६, २७, ८०	पां <b>चवाँ</b>	488
चालुक्य	८४, ८६, १२१, १२९, १३४, १४०,	पाण्ड्य	দহ, দ <b>৬, ই</b> ই४
	<b>१</b> ४२, ४५	पार्थिया	१ <b>. १</b>
चीइन	४११	पाल 🦠	85 1 ( 1 / 1 / 1
चींग	889	पूर्वी गंग	848
चोल	<b>=७, १२</b> ८, १५४	पूर्वी चालुक्य	१४२
चौदहवाँ	<b>५५</b> १	बनी अब्बास	३६ <b>१</b>
चौबीसवाँ	<b>५</b> ५७	बनी उम्मिया	३६१
चौहान	58	बसोम	१२५
छठवाँ	<b>አ</b> ጾድ	बाइसवाँ	५५७
छब्बीसवाँ	५ ५ ८	बारहवाँ	५५०
जगुये	६२०	बीसवाँ	५५६
ताँग	४१२ १३	बेक्ट्रिया	१०१
तीसवाँ	४४६	मंगोल	४१६, ६०, ६ <b>१,</b> ५०७, २६
तु ंगू	५०७	मंचू (दे० चींग)	४१७, २१, ६९, ८१
तुग़ लक	९०	म <b>नखे</b> ंड	१४२
तुर्क	مر تو ع	ममलूको	<i>५६</i> ३
तृतीय	५४६	मल्ल	२०४
ते <b>ईसव</b> ाँ	५५७	मलेच्छ	१५०
तेरहवाँ	४५१	मिंग	४१६, ५४, ८ <b>१</b>
तैलंग	2 <i>5</i> <b>9</b>	मुगल	50

मैत्रक	50	सोलहर्वां ५५१
मोनो नोबे	४८८	हख़मनी ( <i>दे० <b>अख़</b>मेनी</i> ) २७८
मौखरि	50	हान ४१२, ३८
मौर्य	७७, २५२	हितायत ५५६
यादव		हेमेटिक ६०४, २०
युआन ( <i>मंगोल</i> )	४१६, २१	हैहय (दे० कलचुरी)
राष्ट्रकूट	59, 828	होयसाल १४२
राष्ट्रकूट–राठौर	१४२	क्षहरात १०९
रोमा नोव	<b>६</b> ९९	
लिच्छवि	११३, २०४, ३	
लोदी	ه ځ	राजवंशों के संस्थापक
वर्धन	57	
वलभी	<b>१</b> ३८, ४०	अमेनर तायस ५५९
वाकाटक	<b>द३, १</b> २५	अमेनेमहत प्रथम ५५०
वातापी−चालुक्य	८६	अहमोस ५५२
विष्णु कुण्डी	८६	उर नम्मू २२६
वेंगी-चालुक्य	<b>৯</b> ৬	एलेटीज ६५८
হাক	७७	कंडुगोन ५७
शांग ( <i>इन</i> )	४०९, २७, ८०	कपिलेन्द्र २५७
शान	400	काओत्सू ४ १ २
शिया	४०९	कुतुबुद्दीन ऐबक्
शुंग	७७	कृष्ण राज ( उ <i>पेन्द्र</i> )
सत्ताइसवाँ	५५६	कीवकल्ल
सफ़वी	२५२	खिळाखाँ ६०
सस्सानी	२६१	खेत्ती द्वितीय ५५ <b>०</b>
सत्रहवाँ	५५१	गयासुद्दीन तुगल्क ९०
सातवाँ	५५०	ग़ाजी तुगलक ( <b>दे॰ गयासुद्</b> दीन) ६०
सातवाहन	७७, ७६, १०६, २१	चन्द्रगुप्त ८०, ११३
सिल्युकिड	३४३	चन्द्रदेव
सिसोदिया	50	चाउ कुआंग इन ४१४
सिहल	१३४, २१६	चीन ४११
्र सुई	४ <b>१</b> २	चुटू पल्लव १२१, २५
सूंग	४ <b>१</b> ४, <b>१</b> ६	<b>ज</b> फ़ोत <b>३</b> ८७
सैयच	0 2	जलालुद्दीन खिलजी ८८, ९०
सोगा	<b>४5</b> 5	जू युयान जाँग ( हुंग वू ) ४ <b>१६</b> , ५४
सोलंकी	ፍሄ	जोसेर ५४६

त अंग	४०९	सेहर तवी इन्तेफ प्रथम	५५०
तेती प्रथम	489	हरिचन्द्रब्राम्हण	८०, ८२
तेफ़ नेक्त	५५७	हुंग वू ( <b>दे</b> ०जू युथान जांग	
दन्ति दुर्ग	59	8 . 6 . 4 . 4	· / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
दुर्विनीत	<b>দ</b> ও		
नन्नुक ( <b>नन्नुक</b> )	58	राज्य	7
नागभट्ट प्रथम	<b>८</b> २, १३४		
नीको	५५९	अक्सुम	५९२, ६६, ६१७, २०
नेक्ता नेबो प्रथम	५५६	अज़ <b>टेक</b>	७४१, ५३
नेटरबाउ	५४६	अट्टिका	६४५, ५७
पियाँखी	५५८	अदाब	२२ <b>५</b>
पेदूपास्त	५५७	अन्तावर्ती तिब्बत	800
बेट्टा प्रथम	55	अनशन	२४८
बहलोल लोदी	९०	अरजवा	<b>३१</b> ८
भिल् <b>लन</b> यादव	55	अरमेनिया ( <i>अर्भे निया</i> )	२४८, ६३, ३८५
मयूर शर्मा	55		
माधव वर्मन	দহ	अराकान	5७, इइ, <b>६६</b> ५०७, ५० <u>६</u>
मूलराज	58	अरामियन	३३७ ३३७
युसेर काफ़	५४९	अरियादने	६४४
यू	30 <b>%</b>	अलवर	\$28
रूरिक	६९९	अवन्ती	. १०९
रेमेसीज प्रथम	५५५	अवार	७१५
लियू पाँग	४१२	अ <b>शकाब</b>	२२५
लीसु ( <i>लीद्</i> जू ) चेंग	४१७, ६५	अहोम	१५०, ५०६
वसुदेव कण्व	७७, <b>७</b> ८	आर्केडिया	६६४, ६५
<b>वासु</b> देव	দ প	इटरूरिया ६६७, ६८	८, ७०, ७१, ७८, ८५
विन्दफ़र्न	ওട	इटालियन	६७२
विध्य शक्ति	<b>८६</b>	इलूरिया	६७४
वू वाँग	308	उत्तर	२२६
श्री गुप्त	<del>د</del> ٥	उरार्तू	<b>२३</b> २, ३ <b>३</b>
सर्व सेन	८६	एपीडेमनस	६५८
स्नेफू	485	एलाम २२७, २८, ३०, ४३	२, ४७, ४८, ५५, ५६
स्मेन्दीज	५५७	ओस्टमार्क	७१५
सामन्त सेन	۲8	कतसीना	६१३
सिंह विष्णु	८६, १२ <u>६</u>	कताबा <b>न</b>	३५८, ३७७
सेने खेन्त्रे	५५ *	कनेम	६१३, <b>१</b> ५

कम्पेनिया	६७२	थातोन	५०७
कम्बोज	५२६	थेसली	६३२, ४५, ७०७
कलिंग	७७, ८७, १४०, ५६	थ्र स	३४३, ७० <b>७</b>
कश्मीर ( <i>का<b>श्</b>मीर</i> )	१५७, ३७६, ४००, २	दलमितया	७१५
काकेशस	£ <del>2</del> £	दिल्ली	९०
कानो	६१३	दौरा	६१३
कामरूप	१५०, ५४	नज्द ३	६९, ६३, ६४, ६६, ६७
कारटेपे	३२२	नमारह	₹ 9 €
कार्थेज २८७, ९७	, ५६५, ६७, ६८, ६७०	<b>न</b> बात	९, ३६४, ६५, ७५
कार्थेदब्त (दे० कार्धेज)		नानचाउ	59,000
किम्बरी	७१२ '	पम्फ़ लिया	३५३, ८६
किश ( कु <b>श</b> )	६१७, २२७	परसूमाश (दे० अनशन )	२४८
कुर्ग कुर्ग	१३२, १७७	पश्चिम राज्य	२२९
उ कुश्शार	३०९	पश्चिमी तिब्बत	399
कुषाण कृषाण	` `&&	पाथिया	७८, १०१, २५२, ४१२
ऊ ∵ केदा	५१५	पारसा ( दे० परसूमाश )	२४८
केब्बी केब्बी	६१५	पालमीरा	५६२
<b>क</b> ेजूरियो	860	पूर्वी तिब्बत	३९९
कोशल	<b>0</b> 25, 32 <b>\$</b>	पेल ( डबलिन )	७० <b>८</b>
कोर्सीरा	६५८	पेलोपानेसस	६४५
क्रोणिया 🧆	७१५	<b>पेलोपोनेशिया</b>	६६२
गंगावड़ी	८७	पैक्ची	४५०
गायकवाड्	9.8	पोन्ँ ( दे० कनेम )	६१३
गोथिया	६८८, ९३	फ़लाशा	६२०
गोबिर	६१३ <b>, १४</b>	फुलानी	५१६
गोरखा	२०४	<b>ब</b> न्ताम	५३५
चम्पा	५२६	बवरिया	६७द
चानकिंग	५२६	बाह्या तिब्बत	४००, ४०१
चालुक्य	८६	बो <b>ये</b> शिया	६४०, ४५, ६२, ६३
चेन-ला	५२६	बोन्ँ	६१५
चोल	<i>হ</i> ঙ	बोहेमिया	६९७, ७२ <b>१</b>
जगाताई	४१६	भोसला	9.8
जापान	४८८	मगध	७'७
जूडा	३२६, ३२७	<b>मं</b> गोल	३९०
जोबाह	३३७	मंचू	४६०
टर्कीं	६४५	मजापाहित	५ ३ ५

मणिपुर	१६८, ५०७, ९	सोफ़ीन ( लेसर अरमेनिया )	<b>१</b> ८५, <b>८</b> ६
महाराष्ट् <b>र</b>	¥5, 90, <b>9</b> 7	हबासत	ξ <b>?७</b>
	३०२, ६२९, ३१, ३२, ४१,	हित्ती	३१०, ३४ <b>३</b>
	४४, ४५, ४६, ४७, ४८, ५२	हिमारी	३५९, <b>७७</b>
मालवा	द२, द४, <b>१३</b> द, द९	हिन्द <u>ू</u>	<b>५१</b> ५, २६ <b>३२</b>
_	२२७, ३०, ३१८, ५५३	<i>हीरा</i>	₹ ₹ ₹
मिनायन ( माईन )	३७७	हैदरमौत हैदरमौत	₹ · ९, <b>७७</b>
• •	, ४८, ५०, ५७, ६६, ३२७,	होल्कर	् ,, <b>ः</b> ९ <b>१</b>
४९, ८५			•
मीनियन ( माईयन )	३५९	C- C- %	,
मुख्य तिब्बत	<b>३९९</b>	्रि <b>पियाँ</b>	
मेवाड <del>्</del>	50, 90	अनकादी (अनकादियन) २३९,	Set Eet Get Ret
मेसीडोनिया	३४३, ६३६, ६२, ६४, ७०७	३०२, २ <b>०</b> , २१	01, 01, 01 05,
मैसूर	ج     و       و </td <td>अजुटेक-चित्र</td> <td>७४२, <b>४३,४४</b></td>	अजुटेक-चित्र	७४२, <b>४३,४४</b>
मोआब	90	अन्शियल	६५५
मौखरी	<b>१</b> २७	अम्बियन	६७४, <b>७५</b>
रोमन २९९, ३३८	, <b>५९</b> , ५९५, ९७, ६३१, ४४	अमरीको	७४२
वत्स गुल्म	<b>द</b> ६	अरबी ९, १६, २६१, ३	१७५, ७६, ७९, ८०
वलभी	८०, १२७, ४०	अरबी-सिन्धी	१७२, <b>७३</b>
वातापी	<b>८</b> ५	अरमायक ९६, ९७, ९९	, <b>१०१</b> , २३८, <b>८२</b> ,
वेई	४१२	३३०, ३५, ३७,	३ <b>८</b> , ३९, ४१ <b>, ५१,</b>
वेंगी	८७	६४, ६८, ४७३, ७	६, ७१८
व्	४१२	अरसाकिड पहलवी	२८२
शान	४०७	अल्बेनियन	६९=
য়ু	४१२		दर, द४, ८५, <b>६९</b> ८
सबा	३७७	असीरियन (असीरियाई)	२३९, ४४,
समारिया	२३२, ३०२, २६, ३२, ३३	४५, ६४, ३१९	
सरहिन्द	<b>%</b> 0	असोरियन कोलाकार	९६, २४ <b>३</b>
स्लाव	७१५	अहरू	४९२
स्लैवोनिया	७१५	अहोम	१६७, ६८
सानो	५१५		३, ४५८, ९३, ६४७
•	१३, १४, ४००, ४०२, ४०७	आधुनिक र्	५२७
सिन्धिया	<b>९१</b>	आधुनिक गोलाकार (त्स-लोह)	५०९, १२, १८,
सिल्ला	860	२३, २४	
सिलीशिया	७१५	आधुनिक थाई	४१८, २२, २३
सैबियन (दे० सबा)	₹ ₹ £	आर्मेंनियन	३१९

आशुलिपि	१९६, २००, २०१, ७६४, ६५	<b>क्</b> रेमोल	२०२
इटेलियन	६०४	क्रम-द्वारा निर्मित चित्र	४२७, ३२
ईनीशियल्स	४४१, ४३	कॉप्टिक ५	६६, ७६, ८७, ८२, ६८८
उइगुरी	४०२, ६२, ६३, ६५	काय शू (काइ शू)	४२६, ६३, ५००, ५०२
अ <del>ु-चे</del> न	४०१, २, ४, ७	कारापाल	४२७
<b>उ</b> ड़िया	१६, १५४, ७७, ८२, ८४	कालमुक	४६५, ६८
उत्तरी ब्राह्मी	१०७, १४, १५, १६, १७	किताव मुरव्बा	3 3 0
उत्तरी सेमिटिक	९, १४, <b>९७</b> , २ <u>६</u> ३,	क्रो	७५५, ५७
९७, ३३	२२, ३७, ५७३	कुटिल	१२७, २८
उर्दू	१७१, ७२, <b>५</b> ७२	कुर्जुनी (मलाबारी)	३४३, ४४
उत्कीर्ण पवित्र लिपि	मं ५६५	कुटाक्षर	२०८
अु-मेद	४०१, २, ३, ७	कूफ़ी	\$ ८४
एक-वर्णिक	५७२	कूंमोल	२.८
एट्रस्कन	६७१, ७२, ७४, ७५, ८५	कैरियन (क़ारी)	३५३, ५४
एकंत-अजिर	३८७	कैरोलीन	६८८
एलामाइट	२६२, ६९, ७१	कोकूतेई-रोमा जी पद्धति	858
ऐन्द्रजालिक	४४७, ५८	खगोल शास्त्र	७६७
ऐस्ट्रेंजलो	३४०, ४२	खरोष्ठ <u>ी</u>	<u> ६६, ६६, १०२, ६, २८२</u>
ओगम	९, ७११, १३	<b>खाम्</b> ती	१६८, ६६
ओनमुन	४८४, ८५, ८६	खुतसुरी	०३६०
ओरहन	४७३, ७६, ७७, ७१८	खेमिर	५२७
ओस्कन	६७२, ७४, ७ <b>६</b>	ग्रन्थ—सातवीं श० १३	२, ३४, ३५, ३६, ३७, ३८
कताकाना	४९३, ९४, ९५, ९६, ५००	,, आठवीं श०	१३७, ३८
कदम्ब	५०७	,, नवीं श <sup>्</sup>	१३७, ३८
कनआनी	३३२	,, दसवीं श॰	१३७, ३८
कन्नड़-पांचवीं श०	१४२, ४३,४४,४५	,,   ग्यारहवीं <b>श०</b>	१३७, ३८
,, छठी श•	१४०, ४१, ४२, ४३, ४४	,, बारहबीं श०	१३७, ३८
,, सातवीं श०	१४२, ४३, ४४	" तेरहवीं श॰	१३४, १३६, ३७, ३८
" आठवीं <b>श०</b>	१४२, ४३, ४४	,, पन्द्रहवीं श०	१३७, ३८
,, नवीं श०	१४२, ४३, ४४	ग्रह्ण किये चित्र	४३८
,, ग्यारहवीं श०	१४२, ४३. ४४	गालिक	४६२, ६४
"तेरह <b>वीं श०</b>	१४२, ४३, ४४	गिरनार (शिलालेख)	११२, १३
,, पन्द्रहवीं श०	१४२, ४३, ४४	ग्राजदांसकाया	900
,, आधुनिक	१४३, ४४, ५४		५५. ६०. ५६८. ६९. ७०.
क्योक्त्स	५०९		४३. ६४. ७१. ८७. ८८.
कवि	५३५, ३६	र्ने४. ७१८	

ग्रीकसाहित्यिक-काल	६६४, ६५	जैकोवाइट ( ग्यारहवीं श० )	३४०, ४२
गुजराती १६, १६०,	१७७, ६३, ९४	टाइरेनियन	६७२
गुप्त ११७, २७,	७७, २३६, ४०१	टाकरी	१५७, ७२, ७६
गुरमुखी	<u> २७ ७७</u> १	डा जुआन	४२७
गू-वन	४३२	डिमाटिक <b>५</b> ६७, ९, ७१,	७३, ८६, ९१, ९२
ग्लेगोलिथिक	६९७, ७०१, १८	तगाला	५३२, ३३
गोलमोल	२०८	तमिल १२७, २९, ३०	, र१, ३२, ३४, ८४
चकमा	९०५, १४	'' (सातवीं श०)	१२९, ३१
चतुष्कोण पाली	409, 20, 96	'' ( आठवीं श० )	<b>१</b> २९, ६०, ३१
चाउवन	४२७	'' ( दसवीं श० )	१२९ <b>, ६१</b>
चित्र ५६५, ६६, ६७, ६२, ७०,	७४८, ६१, ६२	'' (ग्यारहवीं श०)	१२९, ३१
चित्रात्मक १०, ६६, १३८,	400, 68, 62.	'' ( तेरहवीं श० )	१२९, ३१
७४, १ ०, ४८, ५१,		'' ( चौदहवों श० )	१३१,३२
चिरोको	७५४, ५५	'' ( पन्द्रहवीं श० )	१३४, ३२
चिन्हात्म <b>क</b>	२३५, ३८	'' ( आधुनिक )	१३१, ३२
चीतान	४५४, ५७, ५८	तिरहुतिय <i>ा</i>	<sup>,</sup> ६०, ६३
चीनो ६, ४२३, २७, २९		तुर्देतेनियन	६०२
५८, ५००, ५०२,		तुलु	१८१
४४, ४७, ४८, ४८,		तेलुगु—कन्नड़	१४०, ६०, २२१
चेर-पाण्ड्य	१३२	तेलुगु	१६, ७७, ८४
चोल	१३२	'' (सातवीं श०)	१४५, ४९
चौकोर हेब्रू	₹३०	'' (दसवीं श०)	<b>१</b> ४५, ४६, ४ <b>९</b>
छोटो		'' (ग्यारहवीं श०)	१४५, ४७, ४९
जबाली टूरा	४५४, ५८	'' (तेरहवीं श॰)	१४५, ४८, ४९
जर शर ( सांकेतिक चित्र )	२२१, २२	'' ( चौदहवीं श० )	१४५, ४९
जाटकी (लाण्डा)	४३२	'' (पन्द्रहवीं श०)	१४९, ५०
जापानी	<i>१७७</i>	'' ( आधुनिक )	१४९, ५०
जार्जियन	५०० ६९८	थामुडिक थौकन्हे	३६४, ६६, ६९
जावा की दूसरी	५८८ ५३५, ३७	यानन्ह दक्षिणी ब्राह्मी	<b>30</b> 5
जिया गू बन	४२७	दक्षिणी सेपिटिक	११८, १९, २५
जिया जीह (ग्रहण किये चित्र)	४३८, ३९	द्विभाषिक द्विभाषिक	९६, ३६९, ६१७
जुआन जू	४३२	द्विवर्णिक	५९७, ६३२
जे ण्ड	२ <b>६</b> ४	देवनागरो ११७, २९, ३४,	\$97, 93 Ya Yu u u u
 जेण्ड-—अवेस्त	२ <sup>८</sup> ४, ८५		, ८६, ८७, ८९, ९०,
<u>ज्ञेबेद</u>	<b>३</b> ४०, ७९, ४२		, e4, e9, e5, 50, oo, 359, 69, e6
जैकोबाइट ( सातवीं श ः )	३४० <i>,</i> ४२	<b>४०१</b> , ४०,	, , , , , , , , ,

देवनागरी ब्रेल	१९६, ९९	प्राचीन लैटिन	६८७, ८९
देदेनाइट <i>(लिथिन</i>	<i>इट,लिहियानि<b>क)</b> ३६९, ९६</i>	प्राचीन सोरिलिक	६९८, ७०२
देवेही, हकूरा	२२१, २२	प्राचोन हंगेरी	७१८
दैवी	<b>४९</b> २, ९३	पिनटो	७६४, ६८
ध्वन्यात्मक १४, ५	२५, २७, ४१, ७०, ७१, ७२	पुमसो	४८३, ८६
ध्वन्यात्मक चिन्ह	४४५	पेगुअन	५०९, १३
•	४४४, ४६, ४७, ४८, ४९, ९३	पेलासगिय <b>न</b>	६७१
ध्वनि—सूचिक चित्र		प्रोट <del>ो</del> टाइरेनियन	<i>६७</i> १
नग्दीनागरी	१८६, ८७	फ़ाइनल्स	४४१, ४३, ४४
	६४, ६५, ६८, ७९, ८१, ८२	फ़ारसी	१६, २७३
नव एलामाइट	२७९	फ़िनोशियन-( दे० उत्तरी र	सेमिटिक) ९६,
नव बेबीलोनी	२७९	३३'	५, ३७, ६४०, ४१, ८८
नवीन	३८७	फ़िनोशियन-सिप्रियाटिक	६३२
<b>नस्</b> तालिख्	२६१	फ़िनिशियन–हित्ती	३२१, २२
नस्ख (नरस्त्री)	३७९, ८ <b>१</b> , ५२	फ़िनोशियन <del>-</del> हेबू	६९८
नाच्छ	७१८	फ़ेंच	४२३
निकोल्सबर्ग	७१८, २०	फ़ <sup>®</sup> लिस्कन	६७५, ७९
निर्धारिक	५७२, ७३, ७४, ७५	बंगला १६	६, १५०, ५१, ७७, ८४
नुमीदियन ५९	.५, ९७, ९७, ९८, ९९, ६०२	,, ( सातवीं श॰ )	१५३, ५४
ने <mark>वारी</mark>	२०८	,, (नवीं श०)	१५३, ५४
नेस्टोरियन	३४२, ४३, ६१	,, ( दसर्वी श॰ )	१५३, ५४
नोत्र–अजिर	३८७	,, ( ग्यारहवीं <b>श</b> ०)	१५३, ५४
पंजाबी	9६, १⊂३	,, ( बार <b>ह</b> र्वी श०)	१५१, ५३, ५४
पतीमोखा	५१८, २०	,, ( पन्द्रहवी श० )	१५३, ५४
पश्चिमी	१३८, ३९	,, ( आधुनिक )	१५३, ५४
पश्चिमी सीरियाक	(दे॰ जकोबाइट) ६४०	बड़ी मुद्रा	४२७
पस्सेपा	४०२, ५	बर्बर	९९५, ९७, ६००, ६ <b>०१</b>
पहलवी	१०१, २६४, ६५, ६६, ५२	बा गुआ	४०९, २५
प्यूनिक	२९७, ९९, ३ <b>००, ५९</b> ७	बाफ़न शू	४२९
पाकोसिपा ( <i>पासि</i> प		बामुन	६०२, ६०३
पाचूमोल ,	२०६	बाल्टी (भोटिया)	४०२, ६
पालमीरा	३३ <b>८, ३९</b> , ५६	ब्राह्मी ९, ४०, ७७, ९६,	<b>, ९</b> ७, ९८, <b>१</b> ०७, २७,
पाली	५०९	४५, ५७,	<b>८९,</b> २०६, ७८, ५१८
प्राचीन थाई	५१८, २१	बुरियाती	४६५, ४७०
प्राचीन पशियन ( प्र	-	बुल्गारियन ग्लेगोलिथिक	६९८
प्राचीन बेबीलोनियन	२४३	बुल्गारिक सीरिलिक	६९८, ७०३
		~	e i

बेबीलोनियन	२३ <b>९</b> , ६२, <b>७१</b>	मौड़ी	१६०, ६१
बेबीलोनी ( <i>नव एव प्राचीन</i> ) २७८		यजीदी	३५६, ५७
ब्रेल ( <i>इंगलिश</i> )	७६४, ६६	यनसिन्दी	६१६, <b>१</b> ७
बोल्जानो	६७८, ८०	यनिसी	४७३, <b>७५</b>
बोरोमात	५१८, १९	युगारिटिक	३०४, ६
बोलर अजिर	३८७, ८८	युनानी	९६, ३४९, ५३
भारती	१९४	यू चेन	४५४, ५६
भावमूलक	२३८	रंजना	२०६, १०
भावात्मक १४, ९	(६, ५००, ६४७, <b>७५६</b>	रेखा चित्र	२३७
भावात्मक—चित्र	388	रेखाचित्रात्मक	२३५, ३६, ५६
भुंजिमोल	२०६, २ १	रेखाक्षरात्मक	१६
भ्रूण	१०	रून (रूनी)	६९४, ९८, ७२ <b>१</b>
भोजपुरी	१६०, ६४	रोंग-लेप्चा	२१४, १५
मंगो <b>ल</b>	४६२	रोमन ९, १६, १८७, ३९०	, ४२४, ३१, ६९,
मग्रिबी	३७६, ८०	५३२, ५७४, ६८७,	७१२, ७५५
मण्डायक	३६८, ७०, ४६२	रोबस-इरस (दे > प्राचीन हंगेरी)	७१८
मनीकी	४७६, ७८	लाइनियर-ए	६४७, ४८, <b>५५</b>
मलयालम	१३२, ८०, ८४	लाइनियर-ए, बी	६३१
मलाबारी	३४३, ४४	लाइनियर-बी	६३१, ४७, ४८
म्याओत्से	४५४, ५६	लातीनी ६७२, ८७, ८८	, ४८७, ६८३, ८४
मागबी ( <i>म<b>ग</b>ही</i> )	१६०, ६५	लाण्डा	१७५
माग्रे	६७८, ८१	लितुमोल	२०८
मिरोइटिक	<b>५८८, ९१, £</b> २	लिथिनाइट (दे० देदेनाइट)	३६९, ७१
मिरोइटिक — डिमाटिक	५८९, <u>६</u> २	लिहियानिक (दे० लिथिनाइट)	३६९, ७१
मिस्रा	२७४; ३१३	ली शू (दे० कारापाल)	४२७, ३०
मुड़िया	१७२	लीकिय <b>न</b>	३४७, ४८, ४९
मूल अक्षर	५२७, २८	लिडियाको	३५१, <b>५२</b>
मे <b>ई-</b> थेई	१६८, ७०	लीबिय <b>न</b>	६०२
मेण्डे	६१३	लुगानो (लेपोन्टाइन)	६५४
मस्रोपी	६८७	लेप्चा (दे० रोंग)	२१४, १५
महदूली	३९०, ९२	लैटिन (दे० लातीनी)	
मैनियस कटार	६८७, ८०	लैटिन-एट <del>्रस</del> ्कन	६७१
मैथिली	१६०,६०, २०६	लैटिन-फ़ै लिस्कन	<i>६७</i> <b>१</b>
मोआब के लेख	25,29	लोगो ग्राफ़िक	१६
मोनो सिलेबिक	४४३	लोलो	४५०, ५४, ५५
मोसो	४५४, ५७	वर्ड ६०७, ८, ९,	१०, ११, १२, १३

वनियाकर	<b>१</b> ७२, ७४	सिन्धु-घाटो ३६,	४४, ५०, ६२, ७२, ७३,
वट्टेलुत्तु (चेर-पाड्य)	१३२, ३३	९५, ७६२,	
वर्णात्मक (प्राचीन पश्चियन)	२६९	सिनाइ की	३७२, ७३, ७४, ७५
वर्णात्मक १६, ४३, ९६, ४४६	, ८६, ५६८, ६९,	सिनाइ की प्राचीन	<b>३</b> ७३, ७१
७०, ७३, ६०२, ७५		सिनाइ की अरबी	३ <b>७</b> ५, ७६
वस्तु चित्र	४३२, ३४	सिनायटिक	8
् <b>∘यंजना</b> त्मक	४४६	सिप्रियाटिक	६३२, ३४, ३५, ४७
वेनिती	६८४, ८५	सिप्रो-मीनियन	६३२
वेस्ट-गोथिक	६ <u>ዳ</u> ሄ	सिंहली	२१९, २०
शाब्दिक चित्र	४४६	सीरिलिक	४६९, <b>९९</b> , ६९८, ९९
शारदा	१५७, ७२	सुमेर के रेखाचित्र	९६
शारदा (दसवीं श०)	१५७, ५ ह	सुमेरियन कीलाकार	२४ <b>३</b>
,, (ग्यारहवीं)	१५७, ४इ	सूलेख पाली	4 <b>09</b> , ११
,, (बारहवीं श०)	१५७, ५९	सूत्रात्मक	१०, १३
,, (तेरहवीं	१५७, ५९	सूसियन (एलामाइट)	<b>२</b> ६=, ७१, ७९
,, (चोदहवीं श०)	१५७, ५९	सेमिटिक	४७२ <b>, ४</b> ७६
,, (सोलहवीं श०)	<b>१</b> ५७, <b>५</b> ९	सेमिटिक (प्राचीन)	८६, ३६६
शिंग शू	४२९	सेल-औजर	३८७
शियाओ जुआन	४२७	सोग्दी	४६२, ६५, ७४, ७६
शिये शंग (घ्वनि सूचक चित्र)	४३२	सोन्द्रियो	६७८, ८२
संकेतात्मक १४, ४३५, ४४, <b>५</b> ६	६६, ७१, ७२, ७४	सोमाली	६०४, ५, ६
६ <b>१</b> ७, ४ <b>७</b> , ४८			, १०, १ <b>१, १</b> ५, १८, १ <b>९,</b>
संकेतात्मक चित्र	६४८	२०, २१, २	
संयुक्त-सांकेतिक चित्र	४३२, ३६	हिन्दी-सिन्धी	<b>१७</b> २, ७५
संयुक्तात्मक	४४६	हिन्दुको (लाण्डा)	१७७
सफ़ातैनी	३६८, ६८, ७०	हिमोल	२०८
सफ़ायटिक	३६९	`	९६, ९७, ९८, ९९, ५००
सबा की	३७७, ६२०	हीरोग्लिफ़्स	9
संशोधित	<b>५</b> २७, २ <b>९</b>	हुतसुरी (खुतसुरी)	३९०
<b>ससानिड पह</b> लवी	२८४, ८५	हेब्रू	८, ३२९, ३०, ३१, ३४०
सांकेतिक	७१२		३२९
सांकेतिक चित्र	४३२, ३५	हेन्नू प्राचीन	३२६, ३०
त्साओ जू (सोशो)	४२९, ८६	हेरोग्लिप्नस (हेरोग्लिफिव	स; ग्रोक-हैरोग्लिफ़कन)
सिडेटिक	३५५	५३५, ३६,	३5, ३९, ७०, ७१, ७४,
सिन्धी (आधुनिक)	<b>१७</b> २	७५, ७६,	७८, ७९, ५१, ८३, ८४,
सिन्धो (प्राचीन)	१७२	८५, ९१, ९	३, ७५०

हेमिरायट	९६	उरातीं ( अरमेनिया'	के) ३८५
हेरेटिक ५७३	३, ७५ <b>, ७</b> ६, ७८, ८३, ८४,	ऐंग् <b>लोसेक्सनों</b>	७२१
۶ <b>५, ९२,</b>		एट <del>्रस्</del> कनों	६७८, ८५, <b>५</b> ७
विपद पाटिया	६४८, ५३, ५४	कनआनी	२८७
त्रै घ्वन्यात्मक	₹४४	कार्टलियन	३८७
त्रै वर्णिक	५७२, ७५	काप्ट्स	५९१
		काफ़िरों काफ़रों	ĘĮĮ
		कालमुक	४६५
लोग ।	एवं निवासी	क्षाणों	१०९
		केल्ट्स (सेल्ट्स )	६७०, ७०७, ८
अकाइयन	<b>६</b> २९, ४५, ६ <b>०</b>	केल्टों	७०७, ८
अंग्रेज 🗎	<b>४१९, ९१, ५६</b> ६, <b>६</b> ०२, ४७	केल्टो-बेरियन	909
अंग्रेज़ों	९४, ५०९, ६३	केल्टो–सीथी	७०७
अन्नामियों	• ५२७	केली	७०७
अफगान	55	खाल्दी	३८५
अमेरिकन	६४७	खेमिर ( खेमर )	५१८
अमेरिका के	३२१, ६०७	गाल	७१२
अरब	२१६, ५७, ५६९	ग्रीक	६४६, ४७
अरबों	२६१, ४१२, ५९१	गुर्जर	८०
अरामियन	३३७	गोरखों	४००
अरामियों	<b>३३५</b>	गोथ्स ( गोथों )	६५८, ६०, ७९, ७२१
अरामी	३२६	चालुक्य	<b>८६, ८७</b>
अलमुराक		चलुक्यों	۵۵
अलामन ( अलामनों )	७२१	चीनियों	४००, १२, १६, २०
अलमुराक	७०८	चीनी	५२६
आइबेरिनों	000	चेरुसी	७२१
आर्केडियन्स	६६४		६२, ४७३, ७६, ५७१, ६०२
आर्य	२६, २७, २६	जापानियों	४८७, ५३५
आयोलियन्स	६३६	ट्यूटन	७२१
आस्ट्रोगोथों	७२१	टियूटन्स	<b>£</b> 58
इटली के	६४८	डच ( डच्छ )	२६२, ४१९, ९१, ५१५,
इब्री	३२५		३२, ३४, ६०२, ४, ७६१
ईरानी	909	डच्छों	५१५
ईसाइयों	३६८, ५३२, २१, ६६०	ड्रूड्स	७०८

डोंगरा	, %00	फ़्रैंक	७२१
डोगरों	१७२	फ़्रैंकों	७२१
डोरियन	६५८	बर्गण्डियों	७२१
डोरियन्स	६३६	ब्राह्मणों	<b>९</b> ६ -
तिमल	२१८	बुरियात	४६९
तातारी खान	<b>\$</b> ££	बु <b>रियातों</b>	४६९
तिब्बत के	३९७, ४०१	भारतीय	३९७, <b>९९</b>
तुर्क खुरासानी	२५२	भारतीयों	५२६, ३२
तुर्क	९०, ३८७	मंगोल	* • • <del>* ३</del> २७, ४७३
तुर्को <u>ं</u>	८८, ३८७, ६३१, ७१५	मंगोलों	२५२, ३६१, ८५, ४००, ५८
तैलं <b>ग</b>	५०७ ९		६९, ८०, ८९, ६९९, ७१५,
थाई	५१८		२ १
थ्रे शिय <b>न</b>	<i>ę_2</i>	¥ंचुओं	४१७, ८१
द्रविड्	२७	मण्डाइन	३६८
नार्डिक	७०७	मरहठों	20
नार्स	७०८	मनीकियों	४७६
नार्सेज	६७४	मनीकी	४७६
नासीं	৬০ন	माइसीनिया व	६२.६
पंजाबी	१७७	<b>मिग्रे</b> ली	३८७
पल्ह्वव	৩5	मीडीज	३३७
पश्चिमी गोथों	६2३	मुसलमान	३७३, ८३, ४१६, ५२७,
पारसी	२५२		३२, ३५, ९१
पिक्ट	<b>9. 9</b>	मुसलमानों	४१२, ५३२, ३५, ६२, ६१५, ३१,
पुर्तगाली	२१६, ४००, १७, ९१,		४४, ४६, ७२, ७२ <b>१</b>
•	५१५, २७, ३५, ६०२,	मैग्ग्यार	<i>६९७, ७</i> १५
	४, १३	यजोदी	<i>३५७</i>
पुर्तगालियों	<b>४१७ ५२७</b> , ६०४	यहूदियों	३५३, ५६२, ६३१
पेलासगियन	६३६, ६७२	यहूदी	२३३ <b>, ३३०, ३४</b> ०, ७३
पैलेस्टेनियन	<b>8</b>	यूरोपिय <b>न</b>	६१३
प्रतानी	७०७	योरोप के	५३५
<u> </u>	५८	रूसी	४९१
फ़िनीशियन	६२९	रेड-इण्डियनों	७५३
फ़िनीशिया के	२९	रोमन	५६२, ७०८
फ़िनीशियनों	६८५	रोमनों	५६२
फ़् <del>री</del> जियन	७१२	लाओशियनों	५१८
फ़्र <del>्</del> च	६०२	वण्डाल	७२१
* *	• •		••

अनुक्रमणिका			[ ५१
वण्डालों	७२१	अचोकी	४९२
विल्लोनोवन्स	६६७	अथानासियस किर्चर	५६६
विसीगोथों	७२१	अथेनियस	२६१
वेड्डा	२१६	अन्द्रियास	रेदर
वेण्डलों	५९५	अफुगस-पा	४०२
वेनिस के	<b>६५</b> ८	अबिट	६९८
वेल्श	७०८	अबूमूसा इब्ने क़ैस	₹ <b>२</b>
सबाई	३ ७७	अब्बे बार्थलेमी	५६६
सबीनी	६ <b>६</b> ७	अबेल रेमुसत	४६२
समीनियों	६७२	अमारदियन	२६७
साबी	०७ इ	अमुन्द सेन	४०१
सिन्धु-घाटी के	२९, ५३	अरंज	७११
सीथियन	३३७	अलफेड मेत्रो	७६१
सीरियक	५६५	अलेक्सी चिरीकोव	७५५
सुन्नियों	५६३	आइजक टेलर	९६
ु सुमेर के	३ द	आइज़क पिटमैन	१९६
सेल्जुक ( तुर्कों )	३८४, ८७	आर्कींबाल्ड हेनरी सेसी	९, ३१३
सैबियन	₹६८,	आटो पुल्सटाइन	<b>३२</b> १
स्काटिश	90%	आर्थर ईवान्स	९, ६४५
स्लावों	६०७, ९८	आल्टो, पी॰	२६
हंगेरियन	७६२	आस्टिन लेयर्ड	२३२, ३९, ४६२
हिक्सास	. ३७३, ५५१, ५२, ५५	इदरियास	३५३
हिन्दुओं -	५३५	इन्द्रजी, भगवान लाल	१२१
हिन्दू	५३२	इम्रुअल कैस	३७९
हित्तियों	५५४	ईट्स, जी॰	१०२
हूणों	८०, ८२, ६९३, ७२१	ईवान्स, आर्थर (देखिए आर्थर	ईवान्स )
र हेन्रू	३७५, २५	ईवान्स, जे॰	७४५
		ईस्लर	६४०
	•	एकियास	३४१
	विद्वान	एङ्गिलबर्ट कैम्फ़र	२६२
		एडवर्ड क्लॉड	- 9€
अगस्टस जॉन्सन	३११	एडवर्ड टॉमस	९६
अग्रवाल, ऋषि लाल	१९६	एडवर्ड मीयर	६४६
अग्रवाल, धर्मपाल	२०, २१	एडवर्ड हिन्क्स	२३९
अग्वाँ दोर्जींव ( रूसी :		एडविर्ड्स, आई॰ ई० एस०	४०
ā	० नाग्द बांदोर्जे ने ) ४६९	एडविन नॉरिस	२६८, ७१

एडोल्फ अर्मन	५७१	काउण्ट कैलस	२६२
एण्टिग	३६९	कान्तेली	३७५
एन्द्रियास, एप्० सी०	४७३	कार्नेलेयस वा <b>न ब्रूइन</b>	२६२
एयुक	३ <b>१</b> २	कावले, ए० ई०	६४७
एरिक, जे॰	७४८	कार्ल हियूमान	<b>३२१</b>
एरिक्सन	७५३	कासीन, एन∙	४६६
ए <b>रियन</b>	२६५	कान्सटैन्टाइन	६९७, ९८
एलाइ	३ <b>१</b> ६	किर्चोफ़, जे० ड० एच०	६४१, ५८, ६०,
एलियस कोपीविच	900	६२, <b>६४, ७१</b> , ७४	•
<b>ए</b> ल्बीम	७१८	किन्नाइर, जे० <b>एम०</b>	२६८
एल्बर्ल एल <b>ब</b> र	<b>६१</b> ३	<b>क्लिंगेनहेबेन</b>	६०७
ऐन्तोने यान सेन्त मार्तिन	२६६	किसिमी कमाला	६१३
े ऐन्द्रे ए <b>व</b> कार्ड	७६४	कीता साते	४९२
ऐले <b>क्जो</b> ण्डर फ़्रैल्कनब्रिज	६ <b>१</b> ३	कीबी-नो मकीबी	४९३
ऐल्डस	५६५	कीलहार्न	१८९
ऐल्फ्रेंड	९६	कुइन्टस कटियस	२६१
ओकर ब्लाड, जे० डी०	४६८, ६९	कुक, एस० ए०	३३७
भोझा, गौ० ही०	१०२, १०७, १९४	कुंग फूत्से	४११
ओपर्ट	२७३	कुरुनियातिस	६४७
ओरोग्नी, पी० एल० डी०	५६७	कृष्टो चन्द्र	५०९
ओलोन, डी	४५०, ५४	कृष्णा राव, एम०. वी०. एन.	२८, ५८, ६०, ६९
ओल्शा	६७१	केदार नाथ शास्त्री	२७
ओल शान्सेन	२६२	कैकस, एपियस क्लाडियस	६८७
औफ़रेख्त, यस● टी ॰	६७४	कैथ्रीन रौटलेज (श्रीमती)	<i>७६</i> १
ओलाव गेरहार्ड टा <b>इ</b> सजोन	२६३, ६५	कैरातिल्ली, जी०, पी०	६४७, ४८
कर्चीनर, जे <sup>.</sup>	Ę. <b>૪ ?</b>	कोच, जे०, जी०	५६७
कनिंघम, कर्नल ए०	९६, ९७, ९९	कोर्ट, कैप्टेन	९९
करेल यानसन	७६४	कोण्डर	३२०
कलाड, एफ० ए० शेफ़र	३०२	कोबर, एलिस ई०	६४७, ४८
कलाडियत जेम्सरिच्छ	२६६	कोबो दैशी	४९६
क्लाप्रोथ, जे०	४६२, <b>५७१</b>	कोयल्लो, एफ़्०, डब्ल्यु०	६०७
कलिन्क	250	कोसकेन्निमी	२८
कर्न, ओ०	६४१	क्रौज	७१२
कर्बी ग्रीन	३१२	गाइट्लर	६९५
क <i>स</i> ट	<i>९६</i>	गाईल्स	४०९, २९
क्तुद्जोन, जे० ए०	३१९	गार्डथौसर	२९०
- '		4	

गार्डिनर, इ० ए०	६४१	चोंग ख-पा	<b>३</b> ९ <b>९</b>
गार्डिनर, ए० एच० २९०,	९३, ३७३, ५७३, ७४	जबलोण्सकी, पी॰ ई॰	५६७
गायर्ट्रिगन	६४१	जयेश्के	४०१
गारस्टाँग, जॉन	<b>३</b> २०	जाई लून	८६४
ग्र ाहमबेली	१७७	जार्ज ग्रोट	६४५
ग्रिफ़ि्थ	५९१	जार्जेज चेनेत	३०२
ग्रिम, ई०	२९०	जॉन न्यूबेरी	२८, ६४, ६५
ग्रिम, जे०	३६५, ६९८	जॉन मार्शल	२७
ग्रियर्सन, जी०	१६८	जॉन मैलकाम	२६८
ग्रीनबर्गर	७१२	जॉन विलिस	७६४
गुइग्नीस, डी०	४६७	जार्डन, ए∘	५६७
गुण्डर्ट	१३२	जार्डन, एफ़० सी०	६४९
गुस्टाफ्सन	४०२	जार्डन, सी <b>० एच०</b>	१०४, ६४८
गूटर्सलाब	६४०	जायसवाल, के० पी•	२०४
ग्रूबीसिख़	६९८	जिमर	७१२
<b>गूबे, डब्</b> ल्यु <b>०</b>	४५८	जुबेन विल्ले, अर्बो <b>इस दि</b>	७१२
गेबेलिन, सी० डी०	५६७	जुलिस, एम०	१३८
गेल्ब, आई० जे॰	३१३, <b>२</b> २	जेम्स टॉड	308
ग्रे, जी० एफ्०	३७४	जेम्स प्रिसेप	९, १०९, ११८
ग्रेपो, एच०	५७१	जेम्स होरे	११८
ग्लेई	<b>३</b> २०	<del>जे</del> सप	३११
ग्लेन विल्ले	५४६	<b>जे</b> सेनियस	३६९, ७७
ग्रेविले चेस्टर	६४५	जैकुयेट, ई <b>० वा० एस०</b>	२६७
गैड, सी० जे०	४०	ज़ोयगा, जी॰	५६७
गैबन, ए० वान	४६९, ७६	ज़ोवे दि जंग्रोनिज	६०२
गैस्टर	६९८	टाइकसेन, टी० सी०	५६७
गोरीयून	१४४	टान चुंग	४२९
गोल्डमान	६७१	टॉर्प	६७१
ग्रोटेफ़्रेण्ड, जार्ज फोड्रिक	९, २६ <b>४</b> , ६६, <b>६</b> ⊏	टॉमस	२दर
गौथियाट ( गोथियत )	४६२, ७३	टामस, इ॰ जे॰	६४
चारको	६८८	टॉमस बर्थेल	७६२
चार्ल्स टैक्सिय (	३१२	टामस यंग	५६९
चार्ल्स विलकिन्सिन	22,02	टामस वेड	४४३, ४६
चैडविक, जॉन	६४७	टामस हाइड	२६३
चैबे,ट	२ <b>९९</b>	टाम्सन, एच०	५७१
चंम्बर लेन	५६ <b>६</b>	टाम्सन, आर॰ एस •	३२०

टेलर, आइजक	२२ <b>१</b> , ४६२, ६७१, <b>९</b> ८	देलाफ़ोस्से	६०७
टैल <b>बा</b> ट, विलियम हेनरी		देवेरिया	४५८
टेसिटस	५१८	द्रोनिन द्रोनिन	* 12 727
टासटस डब्लोफ़र, एरस्ट	२६	धर्मपा <b>ल</b>	<b>३</b> ९९
डब्लाझर, ए <i>रस</i> ट डाइशी	४२७	घोरमे, एदुअर्द	२ <i>०</i> ०३, ३०४
डाउसन, जे <b>॰</b>	<b>१</b> ०२	नथीगल	२०२, २०४ ५९८
डार्पफ़ेल्ड	<b>६</b> ४ <b>६</b>	नुबिया ए <b>बॉट</b>	, , c
डायडोरस ( सोकुलस )	२६१, ५४५	नागी, जेन्ट मिकलास	٠ ٧٤
डायोनिसियस	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	नाग्द बाँ दोर्जे ने	४६९
डॉस <b>न</b>	<b>९</b> ६	नाचीगिल नाचीगिल	° 4 7 <b>६</b>
डिक <u>ी</u>	९६	नारिस, एडविन ( देखिएएडि	
डिक <u>े</u>	२ <b>९</b> ०	२७३, ७९	44 miled ) 55, 505
डिरिंजर, डेo	५७४	_	
डु <b>ना</b> न्ड	२९३ <u>,</u> <b>९५</b>	नार्डन, एफ़॰ एल॰	५६७
डुपोण्ट	३२२	निकोलो निकोली	५६५
डेविड, ए <b>स०</b>	६४९	नीब्हुर, कर्सटन २६३, ६	
डेविड्स, राइस	९६	नील कण्ठ शास्त्री	२७
डेविस, ई० जे०	3 ? ?	नेक (स्कीमो)	<b>७५</b> ६
ड्रेक	३१२	नेमेथ	७१८
<b>डै</b> निएल्सन	६७०	नोल्डेकी	३३८, ३४०
ता–सीन–को	१३२	परपोला, एस्को	५०, ५२, ६६, ७४
ते <b>रियन</b> डी लकाउपे <b>री</b>	४५४	परपोला, सीमो	५०, ५२, ६९, ७४
थाउसेन, गार्ड	६ <b>७१</b>	पर्गस्टाल, बैरन वान हैमर	५६९
थाम्पसन, एस०	७४८	र्पानयर, लुइगी	६४८
थामसेन, वी०	६६७, ७१८	परीबेनी	३५३
थियोफ़िलास	६२५	पर्णवितान, एस०	२८, ६९
थ्यकीडाइ <b>डीज</b>	لأ بَرْ فِ	पाइजर	३१८
थेलेग्दी, जे॰	७१८	पाणिनि	५,८०,९५
थोर, हेयरदहल	७६१, ६२	पाँट	९६
दयाराम साहनी	<b>६</b>	पालमर	३१२
दाइमल	२३५	पाल एमाइल बोत्ता	२३९
दामन्त	१६८	पालिन, काउण्ट एन० जी० दि	५६८
दियुलाफ़ी, एम०	₹ ४ ३	पाल आंगे लुई दि फार्दने	२६८,
दि सेसी	२६५, ६६, ८२	पावलो	६७०
दुगास्ट	६०२	पासकल कोस्ते	२६७
दुपेरों, अनकुयेतिल	२६५, ६६	प्राण नाथ	२८, ४७, ४५

पिटमैन, आइज़क ( देखिए आइज़क	पिटमैन )	फ़्रोड़िख मूलर	. ९६
७६४		फ़्रेरेह एन०	५६७
प्रिन्सेप, जेम्स ( दे० जेम्स प्रिन्सेप )	२२१	फ़्रैन चिय	888
प्रिन्सेप सेनार्ट	९६	फ़ोंकनर, आर० ई०	४०
पीज़र	790	फ़ोन्ताना, दोमिनिको	६७४
पीरियस वलेरियेनस	५६६	फ़ोर्बेस, एफ० ई०	६०७
पूरनचन्द नाहर	१५४	फ़ोरर	३२१, ३२२
पूरन चन्द्र मुकर्जी	१०७	फ़ोरियन, जीन बैप्टस्ट	५६९, ७०
प्रधोक	३ ७५	फ़ौलमान	५२७
पेण्डिलबरी	६४९	बक, एस० दि	५७१
पेल्यफ्	४६२	बकलर	३५१
पैलोटिनो	६७१	बरनेल	९६
पैवो, ए जे॰ एम॰	4 7 6	बर्कहार्ड, योहान लुडविग	३११, ७५
पोकाक, रिचर्ड	३७५	बर्गेस	१०९
पोक्रोकी, आर०	५६७	बर्नोफ, युगेन	६७, ६९, ८२, २६६
र्पो न्टयस	६९८	बरुआ, डी० एम०	२८, ६९
फ़्क पा ग्यालचेन	<b>३९९</b>	बबिंगटन, बी॰ जी०	99
फ़्तेह सिंह ५०, ५४, ५५,	५६, ६९, ७१	बाईरोम	७६४
<b>फ</b> ग्युँसन	<b>् ३ ७</b>	बांके बिहारी चक्रवर्ती	२८, ५८, ६३
फ़्योरेली, जी०	६७४	बॉट लिस्ती	६८५
फ्।इयान	۷٥	बाण	८२
फ़ाग—पा ( अफ़गस∙पा )	४०२	बावर, हन्स	२९०, ३०३, ३०४
फ़ाँगुई ली	828	ब्रान्डेस्ट <del>ो</del> न	३५१
फ़ादर एच० हेरास २८, ३४, ३५,	३६, ३७, ३८,	<b>ब्रासिओर दि बोर्ग बोर्ग</b>	७५०
<b>३</b> ९		बिवलकर	१६०
<b>फ़ाइ</b> ड	३५५	बिहारूप सिंह	१६८
फ़्लिण्डर्स पेट्री, डब्ल्यु० एम० ९,	२८,२९, ३१,	बियर, ई० एफ़्० एफ़्०	३७५
२९०, ३७३, ७५		ब्रिन्टन, डैनियल जी०	७४५
फ़िंगूला, एच० ए च०	३२०	ब्रील, एम०	६७४, ८८
फ़िशर	३ <b>३</b> २	ब्लीडेन, एडवर्ड डब्ल्यु०	६१३
फ़ीज़ल -	६७१	बुखेलर	६७४
फुरुमार्क	६४७	बुग्गे, एस०	३१९, ५७१, ७१२
फ़्रु रुमेन्शियस	६२०	बुग्श, एच०	५९१
फ़ेलिक्स वान लूशर	३२१, ७५	बुल्हर ( ब्हूलर )	११८, १२१
फ़ेड्रिक डी लिश	२९०	बुल्हर मैदेन	,३१२
फ़े <b>ड्रि</b> ख	६२०	बे <b>न</b> फ़ी	९६

	<b>4</b>	> C	5.41a B
बेनेट, एमेट एल॰	६४७, ४८	मेसरस्थि	ह <i>७४</i>
बेवर	९६	मैकग्रेगर	<b>६१७</b>
ब्लेगेन सी० डब्ल्यु०	<b>६</b> ४७	मैकलीन, जॉन	હ્યુપ
बेंक्स, डब्ल्यु॰ जे॰	५७०	मैकालिस्टर	३०२, ६४१, ७१२
बैली नोट	७१२	मैके, ई० जे० एच०	२५
बोर्क, एफ़०	२५५, ३५३	मैक्सवेल	६१७
बोस्सार्ट	३२२, ५३, ५५, ६४९	मैरियो शीपान्स	<b>२</b> ६१
बोन्देल मोन्ते	५ ६ ५	मैरीनैटस	६४७
बोलजनी, जी <b>॰ वी पी॰</b>	५ ६ ६	मैसन	<b>१</b> ०१
बौनामिकी, जी०	€0•	मैस्प्रो, जी <b>॰</b>	५७१
भण्डारकर	१२१	मोर्डमा <b>न</b>	२६७
भूपेन्द्र नाथ सान्याल	४२५, ७५०	मोंतेग	३७५
मरवीण सवील	७६२	मोदंमान, ए० डी०	८२, ३११, १२
मसियर	५९७	मोमरू दाउलू बुकेरे ( मोमोलू	दुवालू बुकेले ) ६०७
माइनहोफ़	५९७, ६०२	मोरियर, जेम्स जस्टिन	२६५, ६६
माकोडोज, एम०	६३१	याओस <b>न</b>	३६९
मार <b>स्</b> ट्राण्डर	<b>६९</b> ४, ७१२	यागिक	६९८
मायर्स,एस० ल०	६३१, ४९	यास्क	९५
मार्गन, जे० डी०	२३०	युयेन रंन चाउ	४३१
माधो स्वरूप बत्स	२६	युगेन फ़्लान्दीन	२६७
मार्शम, जे० डी०	५ ६७	यूलिस ओपर्त	२३९
मातिन, ऐन्तोने यान सेन्त	२६६, ६७	येनसेन, पीटर	३१९
मिकेंजी, एलेक्जेण्डर	७५ इ	येनसेन	२९५, ३२०, २१
मित्र	99	राइसनर	३३२
मिलर	१५७	राउलिंग्स	७१२
मुकुन्दराम	६८८	राखल दास बनर्जी	२५
मुण्टर, फ़्रेडरिख क्रिश्चियन	कार्ल हाइनरिख २६५	राजमीहन नाथ	२८, ४४, ४६, ६२
मूरगट मूरगट	२२९, ३०	रावा कांत शर्मा	९७
मूलर, ओतफ़ीड	६७४	राघेलाल त्रिवेदी	१९६
मूलर, एफ० डब्ल्यु० के०	४६२, ७३	राबर्ट गुलैं	<b>६०७</b>
रू <sup>7</sup> मेकेंज़ी	६४९	रावर्ट कर पोर्टर	२६८
मेंज	२९०, ६४०	राबर्टं <b>स</b> , ई॰ एस॰	६४१
<sup>-</sup> मेथाडियस	६९७	रामनिवास	१९६
मेरकट <u>ी</u>	<b>પે</b> ૬ ૭	रालिन्सन, हेनरी क्रेसविक	९, <b>९७</b> , २३८,
_	<b>५</b> ०, ५१, ३२१, <b>३</b> २२		७१, ७३, ३११
मेशरिमड, लियोपोल्ड	<b>३१९</b>	रासमुस क्रिश्चियन रस्क	२६६
	• • •		***

राव, एस० आर०	२८, ५३, ५७	लेनोरमॉन्ट	६९८
रिखतर, ओ०	६३१	लेप्सियस, रिचर्ड	९६, ३५३, ५७१, ९१, ६७४
रिचर्ड बर्टन	3 8 5	लेमान	२९०
रीन्सर, जी०	५९१	लेयान	३३२
रूडोल्फ़ एन्थीस	५४६	लेयेऊ <b>न</b>	६७८
रूश	३६०	लेलोर मॉन्ट	९६
रेप्सन	९६	लैन्कोरन स्की	३२१
<b>रो</b> ज़िएर	३७५	लैंग, आर० एच०	६ <b>३</b> १, <b>३२</b>
रोडिगर, ई०	७७ इ	लैंगे, दि	308
रोमानेली	३५३	लैंग्डन; एस०	९ ए
रोशे, डी०	250	लैण्डर	३५५
रोसलिनी, एच०	५७१	लैसन	९६
रोहेल	६४१	लोप.तस, डब्ल्यु० के	,
लांगपेरियर	२८२	लोवेनस्टर्न, इसोदर	२६७
लान्दा, दियेगो दि	७५०	बड्डेल, एल० ए०	२द
लाबोर्दे	३७५	वाइडेमान	६४०
लाल, बी० बी०	२६, १९६	वाकणकर, एल० एस	० २८, ४८, ६१, ७१, ७४
लासेन, क्रिश्चियन	२६७, ६९	वाडिंगलन	३५५
लिज्ज्बार्सकी	९, २९७, ९९	वाथन, डब्ल्यु ∙ाएच०	99
लिटमन	३५१, ६१७, २०	वान् विज्क	१०२
लिण्डनर	६९६	वानी	४९२
लिण्डब्लम	२९०	वालवाल्कर	७९
लिब्बी, डब्ल्यु ० एफ् ०	२०	वाल्टर इलियट	99
लो काक	४७३	विन्सेन्ट स्मिथ	१०७
ली ग्राँड जेकव	203	विम्मर, एल०	£ <b>5</b> 8
ली, फांगुई	४२१	विलियम ग्रेगरी	२१६
ली बून (दे० कार्नेलियस वान	ब्रूइन) २६२	विलियम जोन्स	९६, ९७
लो शो	४२७	<b>विलियम गोरे आउस्</b> ले	इ. इ.च. १ <u>५</u> ६
लो शुइन	४२४	विलियम रामसे	३२१, ४३
लीक	३४३	विलियम राइट	३१ <b>२</b>
लुई ब्रेल	१९६	विलियमसन	४३२
लुकास, पो०	५६७	विल्स <b>न</b>	९६
लुडविग स्टर्न	४७१	वीरोलियू <b>द</b> , चार्ल्स	३०३
ल् <b>शियन</b>	७ १ २	बुल्फ़	३२१
	i .		

बेल्द्रिस (एवं) चंडविक ६२२, ४८ सिम्म , जो० ६३२ वेल्द्रिस प्राहिक ६४७ सिमोनाइड्स, सी० ५७१ वेरियस ए.केकस ६८८ सिलिक ६४७ सिमोनाइड्स, सी० ५७१ वेरियस ए.केकस ६८८ सिलिक ६४७ सुकरात ६५७ वेरियस ए.केकस ६८८ सिलिक ६४७ सुकरात ६५७ वेरियस व.केकस ६८८ सुकरात ६५७ सुकरात ६५७ वेरियस व.केकस ६५८ सुकरात ६५७ सुकरात ६५७ सुकरात ६५० सुकरात ६५० १५, ४३, वेरियस व.केसरानन्द, स्वामी २६, ४४, ५५, ६५, ६६ सुण्डवळ ६४०, ४८, ४३, १४० सुकरानन्द, स्वामी २६, ४४, ५५, ६५, ६६ सुण्डवळ ६४०, ५३, ५७, ६५, ६६ सुण्डवळ ६४०, ५५, ५५, ५६  ६५, ६७, ६४ सुण्डवळ ६४०, ५५, ५५, ५६, ६५, ६७, ६४ सुण्डवळ ६४०, ५५, ५५, ५६, ६५, ६७, ६४ सुण्डवळ ६४०, ५५, ५५, ५६, ६५, ६७, ६४ सुण्डवळ ६४०, ५५, ५५, ५६, ६०, ६०, ६४ सुण्डवळ ६४०, ५५, ५७, ५६, ६०, ६०, ६४ सुण्डवळ ६४०, ५६, ५०, ६०, ६४ सुण्डवळ ६४०, ५६, ५०, ६०, ६४ सुण्डवळ १४०, ५६, ५०, ६०, ६०, ६०, ६०, ६०, ६०, ६०, ६०, ६०, ६	वेन्टूरा (जनरल)	१०१	सिक्स	३५५
बेल्द्रिस, माइक्लिल ६४७ सिमोनाइइस, सी० ५७१ वेरियस ए.केन्स ६८८ सिलिक ६४७ वेर्स्टर गार्ड, नीत्स लुडविग ९६, १०९, २६७ सीरिल, संत ६५८ वें  दर पुकरात ६५० वें  दर पुकरात ६५० वें  दर पुकरात ६५० वें  दर पुकरात ६५० वें  दर पुकरात ६५० वें  दर पुकरात ६५० वें  दर पुकरात ६५० वें  दर पुकरात ६५० वें  दर पुकरात ६५० वें  दर पुकरात ६५० वें  दर पुकरात ६५०, ४१, ४३, वें  दर पुकरात ६५०, ४१, ४३, वें  दर पुक्र वें  दर पुकरात ६५०, ४१, ४३, वें  दर पुकरात ६५०, ४१, ४३, वें  दर पुकरात ६५०, ४१, ४३, वें  दर पुकरात ६५०, ४१, ४६, ४१, ६५ व्या  वें   दर पुकरात ६५०, ४१, ४६, ४१, ६५, ६५, ६५, ६५, ६५, ६५, ६५, ६५, ६५, ६५		·		
बेरियस एकेकस ६ ६				
बेस्टर गार्ड, नील्स लुडिया १६, १०९, २६७ सीरिल, संत ६९८ वेस ६४७ सुकरात ६५७ वेस ६४७ सुकरात ६५७ वेस ६४७, ७६, ४६, ४६, ४६, ४६, ४६, ४६, ४६, ४६, ४६, ४				
वेस ६२७ सुकरात ६५७ वेलिस वज ५७४, ७९ सुअंगु कुसार रे २८, ३९, ४०, ४१, ४३, वेण्ड्राक ६९८ ६९, ७१ गंकर हाजरा २६, ६४, ६६ सुण्डवल ६४०, ४८, ४९, ३२ गंकर हाजरा २६, ६४, ६६ सुण्डवल ६४०, ४८, ४८, ३२ गंकर हाजरा २६, ४४, ४७, ४८, ४१, ६९ सुण्डवल ६४०, ४८, ४८, ३२ वितीदर, एच० २९०, ६४० सेथे, कर्ट २९०, ९३, ५७१, ७३ मित, ए० ७५६, ६१, ६५, ६५, ६५, ६७, ६०, वितीसान, हाइनिरत्न ६४५, ४६ सेसी, सिल्वेस्त्रे वि ९६, २६३, ६५, ६७, ६०, वितीसान, हाइनिरत्न ६४५, ४६ सेसी, सिल्वेस्त्रे वि ९६, २६३, ६५, ६७, ६०, वितीसान, हाइनिरत्न १२५ सेसी, सिल्वेस्त्रे वि ९६, २६३, ६५, ६७, ६०, वितीसान, हाइनिरत्न १२५ सेसी, सिल्वेस्त्रे वि ९६, २६३, ६५, ६७, ६०, वितीसान, हाइनिरत्न १२५ सेसी, सिल्वेस्त्रे वि ९६, २६३, ६५, ६७, ६०, वितीसान, हाइनिरत्न १२५ सेसी, सिल्वेस्त्रे वि ९६, २६३, ६५, ६७, ६०, वित्रे वित्रं वि १६०, वित्रं वि १६०, वि ते वि ते वि १६०, वि ते वि ते वि १६०, वि ते वि ते वि १६०, वि ते वि ते वि ते वि ते वि १६०, वि ते वि ते वि ते वि ते वि ते वि ते		·		
बैलिस बज पुष्प पुष्प सुपाणु कुमार रे २८, ३९, ४०, ४१, ४३, बोण्ड्राक ६९८ इ९, ७१  शंकर हाजरा २६, ४४, ६६ सुण्डबल ६४, ४८, ४८, ४८, ४८, १८, १४, १४, १४, १४, १४, १४, १४, १४, १४, १४	•	, , ,		
बोण्ड्राक इत्थर २९, ७१  शंकर हाजरा २०, ६४, ६६ सुण्डबळ ६४, ४८, ४८, ४८, थर  शंकर हाजरा २०, ६४, ६६ सुण्डबळ ६४, ४८, ४८, ४८, थर  शंकर हाजरा २०, ६४, ६६ सुण्डबळ ६४, ४८, ४८, ४८, थर  शंकर हाजरा २०, ४१, ४०, सेथ, ४०, ८०, १३, ५०१, ७३  शंकर हाजर, एव० १९०, ६४० सेथे, कर्ट १९०, ९३, ५०१, ७३  शंकर हाजर, ए० ७५६, ६१ सेफ़ार्थ, जो १० ५०, ९३, ५०१, ७३  शंकर हाजर १२० सेसे, सिल्वेस्त्रे वि ९६, २६३, ६५, ६०, ९०, थर  शंकर वोंकर १२० सेसे, एव० सेसे, एव० सेसे, पेडिंग १८८  स्मेकर, जे० एव० ५६७ सेळ वोंग ४८६  ग्रु शान ४६५  ग्रु शान ४८६  ग्रु शान विवेध ४८६  ग्रु शान विवेध ४८६  ग्रु शान विवेध ४८६  ग्रु शान विवेध ४८६  ग्रु शान विवेध ४८६  ग्रु शान विवेध ४८६  ग्रु शान विवेध ४८६  ग्रु शान विवेध ४८६  ग्रु शान विवेध ४८६  ग्रु शान विवेध ४८३	वैलिस बज	•	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
संकर हाजरा	वोण्ड्राक	·		( ), ( ), ( ), ( ), ( ), ( ), ( ), ( ),
शंकरानन्द, स्वामी २६, ४४, ४७, ४८, ४९, ६९ सुँग भर७, ३१, ३२ शिनीदर, एव० २९०, ६४० सेथे, कर्ट २९०, ९३, ५७१, ७३ सेथे, कर्ट २९०, ९३, ५७१, ७३ सेकार, जी= ५७१ सित, ए० ७५६, ६१ सेसी, सिल्वेस्त्रे दि ९६, २६३, ६५, ६७, ९०, शिलोजर २२० ३१९, २०, ५१, ५३, ५६८, ६७, ९०, शिल ७१ सेन्ट निकोल्स, अबे तैन्द्र दि ९६, २६३, ६५, ६७, ९०, गूरेकर, जे० एव० ५६७ सेल चोंग ४८६ गूमेकर, जे० एव० ५६७ सेल चोंग ४८६ गूमेकर, जो० एव० ५६७, ५६९, ७०, संग्ड्विय, टो० बी० ६३१, ३२ ग्रेम्पोलियों, जीन फ्रेंको ९, १८, ९७, ५६९, ७०, संग्ड्विय, टो० बी० ६३१ सम्याल कर्क ३११ स्क्योल्सवोल्ड, ए० ७६९ संमानक ३६९ स्ट्यम्स, स्वामी १९४, ९४ सोजीं ओसिर ५६२ सोमर २२२, ५१ सरकार, दिनेशचन्द्र १२ सोकीन ६५७ स्ट्यांत्र (दोनेशचन्द्र १२ सोकीन ६५७ स्ट्यांत्र (कुमारो) ६४९ हर्य ४५८ स्ट्यांत्र (कुमारो) ६४९ हर्य ४५८ स्ट्यांत्र १६०, ७०, ७१ स्ट्रेसीनास ६२८ हर्यियन, जे० एव० ९९ स्पोहन, ए० डब्ल्यु ५७१ हर्विया १६७, ७१ स्ट्रेसीनास ६२८ हर्यियन, जे० एव० ९९ स्पोहन, ए० डब्ल्यु ५७१ हर्विया १६७, ७१ स्ट्रेसीनास ६२८ हर्यियन, जे० एव० ९९ स्पोहन, ए० डब्ल्यु ५५१ हर्या ६५६ हर्या ६९६ हर्या ६५५ सार्वे, आनेस्ट दि २३५ हानुस ६९८ सार्वे, अनेस्ट दि २३५ हानुस ६९८ सार्वे, अनेस्ट दि १३५ हानुस ६९८ हानुस ६९८ हानुस ६९८ हानुस ६९८ हानुस ६९८ हानुस ६९८ हानुस ६९८ हानुस ६९८ हानुस ६९८ हान्य ६९	शंकर हाजरा			€×° <b>×</b> ⊏ ×9
शिनीदर, एच॰  िमत, ए०  पिक्तीमान, हाइनिरख  पिक्षीमान, हाइनिरख  पिक्षीपान, हाइनिरख  पिक्षीपान, हाइनिरख  प्रिंप, ए०  प्रिंपीलयों, जोन प्रेको  प्रिंपीलयों, जोन प्रेके  प्रेक्षियां, प्रक्रिंपीलयों, जोन प्रेके  प्रिंपीलयों, जोन प्रेके  प्रिंपीलयों, जोन प्रेके  प्रेंपीलयों, जोन प्रेंपिल, प्रेंपीलयें  प्रेंपीलयों, जोन प्रेंपिल, प्रेंपिलयों, जोन प्रेंपिल, प्रेंपिल, प्रेंपिल, प्रेंपिलयों, जोन प्रेंपिल, प्रेंपिल, प्रेंपिल, प्रेंपिलयों, जोन प्रेंपिल, प्रेंपिल, प्रेंपिलयों, जोन प्रेंपिल, प्रेंपिलयों, जोन प्रेंपिलयों, जोन प्रेंपिलयों, जोन प्रेंपिलयों, जोन प्रेंपिलयों, जोन प्रेंपिलयों, जोन	शंकरानन्द, स्वामी २८			
हिमत, ए०  किमत, ए०  किमीमान, हाइनिरख  ६४५, ४६  सेसी, सिल्वेस्त्रे दि ९६, २६३, ६५, ६७, ९०, शिलोजर  २२५  २२५  ३१९, २०, ५१, ५३, ५६, ६७, ९०, सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि ९६, २६३, ६५, ६७, ९०, सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि ९६, २६३, ६५, ६७, ९०, सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि ९६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि ९६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि ९६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि ९६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि ९६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि ९६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि ९६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि १६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र दि १६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि १६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र दि १६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र दि १६८ सुमें सेस्ट निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र निकोलस, अबे तैन्द्र	शिनोदर, एच०		**	
शिक्षीमान, हाइनिरख ६४५, ४६ सेसी, सिल्बेस्त्रे दि ९६, २६३, ६५, ६७, ९०, शिल्लोजर २२५ ३१, १५, ५६, ६०, ९०, शिल्लोजर २२५ ३१, १५, ५६, ६०, ७०, ११ विक्रालस, जो एच० ५६७ सेल चोंग ४८६ ग्रं या ४८६ सेल चोंग ४८६ ग्रं या ४८६ सेल चोंग ४८६ ग्रं या ४८६ सेल चोंग ४८६ श्रं या ४८६ सेल चोंग ४८६ सेल चोंग ४८६ श्रं या ४८६ सेल चोंग ४८६ सेल चोंग ४८६ श्रं या ४८६ सेल चोंग ४८६ सेल चोंग ४८६ सेल चोंग ४८६ सेल चोंग ४८६ सेल चोंग ४८६ सेल चोंग ४८६ सेल चोंग ४८६ सेल चांग ४८६ सेल चोंग ४८६ सेल चांग ४६६ सेल चांग ३११ सेल चांग ३११ सेल चांग ३६९ सेल चांग जो ३६९ सेल चांग जोंग ३८९ सेल चांग चांग ३८९ सेल चांग जोंग ३८९ सेल चांग जोंग ३८९ सेल चांग चांग चांग	िमत, ए०			
शिलोजर शील ७१ सेन्ट निकोलस, अबे तैन्दु दि ५६८ शूमेकर, जे॰ एच॰ ५६७ सेल चोंग ४८६ शूमेकर, जे॰ एच॰ ५६७ सेल चोंग ४८६ शूमेकर, जे॰ एच॰ ५६७ सेल चोंग ४८६ शूमेकर, जे॰ एच॰ ५६७ सेल चोंग ४८६ शूमेकर, जे॰ एच॰ ५६७ सेल चोंग ४८६ शूमेकर, जे॰ एच॰ ५६०, ५६९, ७०, संण्ड्बिथ, टो॰ बी॰ ६३१, ३२ थें-पोलियों, जीन फेंको ९, १६, ९७, ५६९, ७०, संण्ड्बिथ, टो॰ बी॰ ६३१ ए॰ ,७५, ९१ सेमुगल वर्क ३११ स्कयोल्सवोल्ड, ए॰ ७६९ संविगानाक ३६९ सत्यभक्त, स्वामी १९४, ९५ सोजीं ओजिर ५६२ सत्यभक्त, स्वामी १९४, ९५ सोजीं ओजिर ५६२ सत्यभक्त, स्वामी १९४, ९६ सोलीन ६५७ स्क्तरा ६७१ हन्टर, जी० आर॰ २६, २९, ३२, ३३, ३४ स्टाइन, ओरेल ४७३, ७६ हण्टिंग ३७७ स्टावेल (कुमारी) ६४९ हर्थ ४५८ स्टीवेन्सन ९६ हिंचा १७०, ७१ स्टेसीनास ६२६ हरिंग्टन, जे॰ एच॰ ९९ स्पोहन, ए॰ डब्ल्यु १५७१ हर्ल्य ६९५ सान्य पण्डित ३९९, ४६२ हान्तर ६९६ सान्य पण्डित ३९९, ४६२ हान्तर ६९८ सार्जी, काउण्ट दि ६६७ हावार्वर ६९८ सार्जी, काउण्ट दि ६७९ हावार्व कार्टर स्टावो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि	शिलीमान, हाइनिरख़			
शाल	शिलोजर			
सूमंकर, जें	शील	७१		
शु शन ४२९ सेसनीला, एल० पी० दि ६३१, ३२ शैम्पोलियों, जीन फेंको ९, १०, ९७, ५६९, ७०, छ', ७५, ९१ संग्ड्विघ, टो० बी० ६३१ छ', ७५, ९१ संगुयल वर्क ३११ स्कयोल्सवोल्ड, ए० ७६१ संविगनाक ३६९ सत्यभक्त, स्वामी १९४, ९५ सोजीं ओसिर ४६२ सफ़ारिक ६९८ सोमर २२२, ५१ सरकार, दिनेशचन्द्र १२ सोलीन ६५७ स्कूतश ६७१ हन्टर, जी० आर० २८, २९, ३२, ३३, ३४ स्टाइन, ओरेल ४७३, ७६ हण्टिया ३७७ स्टावेल (कुमारी) ६४९ हर्थ ४५८ स्टीवेन्सन ९६ हर्विंग ६७०, ७१ स्टेसीनास ६२६ हर्रिस्टन, जे० एच॰ ९९ स्पोहन, ए० डब्ल्यु ५७१ हलेबी ५९७ संसुरं, एफ़० दि ६९७ हाइनरिख, शिलोमान ६४५ साजेंक, अनेंस्ट दि २३५ हाम ६९८ साजों, काडण्ट दि २६७ हावड कार्टर ५०५ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दिसे जंग ४२९	शूमेकर, जे० एच०	५६७		•
शैमपोलियों, जीन फेंको ९, १८, १८, ५६९, ७०, संण्ड्विय, टो० बी० ६३१ छ , ७५, ९१ संमुयल वर्क ३११ संमयल वर्क ३११ संवयनाक ३६१ सत्यभक्त, स्वामी १९४, ९५ सोजीं ओसिर ४६२ सामरिक ६९६ सोमर ३२२, ५१ सरकार, दिनेशचन्द्र १२ सोलीन ६५७ हन्टर, जी० आर० २८, २९, ३२, ३३, ३४ स्टाइन, ओरेल ४७३, ७६ हण्टिया ३७७ स्टावेल (कुमारी) ६४९ हर्थ ४५८ स्टीवेन्सन ९६ हिंचिंग ५७०, ७१ स्टेसीनास ६२६ हिंचिंग ५७०, ७१ स्टेसीनास ६२६ हिंचिंग ५७०, ७१ संसुरं, एफ़० दि ६६७ हाइनरिख, शिलोमान ६४५ सामय पण्डित ३९९, ४६२ हामुस ६९८ सार्जोक, अनेंस्ट दि २३५ हाम ६९८ हानुस ६९८ सार्जोक, अनेंस्ट दि २३५ हाम ६९८ हावाई कार्टर ५२५ साली, कारण्ट दि ६६७ हावाई कार्टर ५२५ साली, कारण्ट दि ६६७ हावाई कार्टर ६२५ साल्यी, जुई कैंगनत दि ६९७ हांग जिये ४२३ साल्यी, जुई कैंगनत दि	श् शन	४२९	सेसनोला, एल० पी० वि	_
स्कयोल्सवोल्ड, ए० ७६१ संविगनाक ३६९ सत्यभक्त, स्वामी १९४, ९४ सोर्जी ओसिर ४६२ सफ़ारिक ६९६ सोमर ३२२, ५१ सरकार, दिनेशचन्द्र १२ सोलीन ६५७ स्कूतश ६७१ हन्टर, जी० आर० २८, २९, ३२, ३३, ३४ स्टाइन, ओरेल ४७३, ७६ हण्टिंग ३७७ स्टावेल (कुमारी) ६४९ हर्थ ४५८ स्टीवेन्सन ९६ हार्बिंग १७०, ७१ स्टेसीनास ६२६ हार्सिंग १७०, ७१ स्पोहन, ए० डब्ल्यु ५७१ हर्ल्ब ४९७ साक्य पण्डित ३२९, ४६२ हानुस ६९८ सार्जी, काउण्ट दि २६७ हावर्ड कार्टर ५२५ सात्ती, लुई कैगनत दि ६९७ ह्वांग तबसे जंग ४२९	शैम्पोलियों, जीन फ्रेंको	९, १८, ९७, ५६९, ७०,		,
स्कयोल्सवोल्ड, ए०  सत्यभक्त, स्वामी  १९४, ९५  सोजीं ओसिर  ४६२  सफ़ारिक  ६९६  सोमर  ३२२, ५१  सरकार, दिनेशचन्द्र  १२  सोलोन  ६५७  स्क्तरा  ६७१  हन्टर, जी० आर०  २६, २९, ३२, ३३, ३४  स्टाइन, ओरेल  ४७३, ७६  हण्टिंग  ३७७  स्टावेल (कुमारी)  ६४९  हर्वं  ४५८  स्टीवेन्सन  १६  हर्विंग  १७०, ७१  स्टेसीनास  ६२६  हर्विंग  १९७  स्पोहन, ए० डब्ल्यु  ५७१  हर्लेबी  १९७  संसुरं, एफ़० दि  इ६७  हाइनरिख, शिलोमान  ६४५  साक्य पण्डित  ३९९, ४६२  हानुस  ६९८  साजाँक, अर्नेस्ट दि  २३५  हाम  ६९८  साजीं, काउण्ट दि  १६७  हांग जिये  ४२३  साल्सी, लुई कैगनत दि  १९७  ह्रांग दसो जंग  ४२९			*	
सत्यभक्त, स्वामी १९४, ९४ सोर्जी ओसिर ४६२ सफ़ारिक ६९६ सोमर ३२२, ५१ सरकार, दिनेशचन्द्र १२ सोलोन ६५७ स्कूतश ६७१ हन्टर, जी० आर० २८, २९, ३२, ३३, ३४ स्टाइन, ओरेल ४७३, ७६ हण्टिंग ३७७ स्टावेल (कुमारी) ६४९ हर्थ ४५८ स्टीवेन्सन १६ हर्बिंग १७०, ७१ स्टेसीनास ६२६ हर्रिग्टन, जे० एच॰ १९ स्पोहन, ए॰ डब्ल्यु॰ ५७१ हलेबी ५९७ संसुरं, एफ़॰ दि ६६७ हाइनरिस, शिलोमान ६४५ सार्जेक, अर्नेस्ट दि २३५ हाम ६९८ सार्जेक, अर्नेस्ट दि २६७ हाबडे कार्टर ५०५ स्टाबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९	स्कयोल्सवोल्ड, ए०	७६१	•	
सफ़ारिक ६९६ सोमर ३२२, ५१ सरकार, दिनेशचन्द्र १२ सोलोन ६५७ स्कूतश ६७१ हन्टर, जी० आर० २६, २९, ३२, ३३, ३४ स्टाइन, ओरेल ४७३, ७६ हण्टिंग ३७७ स्टावेल (कुमारी) ६४९ हर्थ ४५८ स्टीवेन्सन ९६ हर्बिंग ५७०, ७१ स्टेसीनास ६२६ हर्रिंग्टन, जे० एच॰ ९९ स्पोहन, ए॰ डब्ल्यु॰ ५७१ हलेवी ५९७ संसुरं, एफ़॰ दि ६६७ हाइनरिख, शिलोमान ६४५ सार्जेंक, अर्नेस्ट दि २३५ हानुस ६९८ सार्जों, काउण्ट दि २६७ हावड कार्टर ५०५ स्टाबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९	सत्यभक्त, स्वामी	१ <b>९४,</b> ९५	सोर्जी ओसिर	
सरकार, दिनेशचन्द्र १२ सोलोन ६५७ स्कूतश ६७१ हन्टर, जी० आर० २८, २९, ३२, ३३, ३४ स्टाइन, ओरेल ४७३, ७६ हण्टिंग ३७७ स्टावेल (कुमारी) ६४९ हर्थ ४५८ स्टीवेन्सन ९६ हर्बिंग ५७०, ७१ स्टेसीनास ६२८ हरिंग्टन, जे० एच॰ ९९ स्पोहन, ए॰ डब्ल्यु॰ ५७१ हलेबी ५९७ संसुरं, एफ़॰ दि ६६७ हाइनरिख, शिलोमान ६४५ साक्य पण्डित ३९९, ४६२ हानुस ६९८ सार्जेंक, अर्नेस्ट दि २३५ हाम ६९८ सार्जी, काउण्ट दि १६७ हावडें कार्टर ५०५ स्ट्राबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९	सफ़ारिक	६९८	सोमर	
स्कृतश ६७१ हन्टर, जी० आर० २८, २९, ३२, ३३, ३४ स्टाइन, ओरेल ४७३, ७६ हण्टिंग ३७७ स्टावेल (कुमारी) ६४९ हर्थ ४५८ स्टीवेन्सन ९६ हर्विंग १७०, ७१ स्टोसोनास ६२६ हर्तिस्टन, जे० एच॰ ९९ स्पोहन, ए॰ डब्ल्यु १५७१ हलेबी ५९७ संसुर, एफ़॰ दि ६६७ हाइनरिख, शिलोमान ६४५ सान्य पण्डित ३९९, ४६२ हानुस ६९८ सार्जी, काउण्ट दि २६७ हावडें कार्टर ५१५ स्ट्राबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९	सरकार, दिनेशचन्द्र	१२	सोलोन	
स्टाइन, ओरेल ४७३, ७६ हण्टिंग ३७७ स्टावेल (कुमारी) ६४९ हर्थ ४५८ स्टीवेन्सन ९६ हर्बिंग ५७०, ७१ स्टेसीनास ६२६ हरिंग्टन, जे० एच॰ ९९ स्पोहन, ए॰ डब्ल्यु॰ ५७१ हलेबी ५९७ संसुरं, एफ़॰ दि ६६७ हाइनिरस्न, शिलोमान ६४५ साजेंक, अर्नेस्ट दि २३५ हानुस ६९८ साजीं, काउण्ट दि २६७ हावर्ड कार्टर ५०५ हावर्ड कार्टर ५०५ स्टाबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९	स्कूतश	६७१	हन्टर, जी० आर०	
स्टावेल (कुमारी) ६४९ हर्थ ४५८ स्टीवेन्सन ९६ हर्बिंग ५७०, ७१ स्टेसीनास ६२६ हरिंग्टन, जे० एच॰ ९९ स्पोहन, ए॰ डब्ल्यु॰ ५७१ हलेबी ५९७ संसुरं, एफ़॰ दि ६६७ हाइनरिख, शिलोमान ६४५ साक्य पण्डित ३९९, ४६२ हानुस ६९८ सार्जेंक, अर्नेस्ट दि २३५ हाम ६९८ सार्जों, काउण्ट दि २६७ हावडें कार्टर ५०५ स्ट्राबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९		४७३, <b>७</b> ६	हण्टिग	
स्टेसीनास ६२६ हिर्ग्टन, जे० एच॰ ९९ स्पोहन, ए॰ डब्ल्यु॰ ५७१ हलेबी ५९७ संसुरं, एफ़॰ दि ६६७ हाइनरिख, शिलोमान ६४५ साक्य पण्डित ३९९, ४६२ हानुस ६९८ साजेंक, अर्नेस्ट दि २३५ हाम ६९८ सार्जी, काउण्ट दि २६७ हावर्ड कार्टर ५०५ स्ट्राबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९		६४९	हर्थ	
स्टोसीनास ६२६ हरिंग्टन, जे॰ एच॰ १९ स्पोहन, ए॰ डब्ल्यु॰ ५७१ हलेबी ५९७ संसुरं, एफ़॰ दि ६६७ हाइनरिख, शिलोमान ६४५ साक्य पण्डित ३९९, ४६२ हानुस ६९८ सार्जेंक, अर्नेस्ट दि २३५ हाम ६९८ सार्जों, काउण्ट दि २६७ हाबर्ड कार्टर ५०५ स्ट्राबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९		९६	हर्विग	
स्पोहन, ए॰ डब्ल्यु॰ ५७१ हलेबी ५९७ संसुरं, एफ़॰ दि ६६७ हाइनरिख, शिलोमान ६४५ साक्य पण्डित ३९९, ४६२ हानुस ६९८ साजेंक, अर्नेस्ट दि २३५ हाम ६९८ साजीं, काउण्ट दि १६७ हाबर्ड कार्टर ५०५ स्ट्राबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९		<i>६२६</i>	हरिंग्टन, जे० एच०	
ससुर, एफ़ • दि ६६७ हाइनरिख, शिलोमान ६४५ साक्य पण्डित ३९९, ४६२ हानुस ६९८ साजेंक, अर्नेस्ट दि २३५ हाम ६९८ साजीं, काउण्ट दि २६७ हाबर्ड कार्टर ५.५ स्ट्राबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९	•	५७१		
साक्य पण्डित ३९९, ४६२ हानुस ६९८ सार्जेक, अर्नेस्ट दि २३५ हाम ६९८ सार्जो, काउण्ट दि २६७ हाबर्ड कार्टर ५.५ स्ट्राबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९	-	६६७	हाइनरिख, शिलोमान	
साजँक, अनंस्ट दि २३५ हाम ६९८ साजीं, काउण्ट दि २६७ हावडें कार्टर ५.५ स्ट्राबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९		३९९, ४६२		
साजा, काउण्टाद २६७ हावर्ड कार्टर ५.५ स्ट्राबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९		२३५		
स्ट्राबो ६७२ ह्वांग जिये ४२३ साल्सी, लुई कैंगनत दि ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९		२६७	हावडे कार्टर	
साल्सा, लुइ कगनताद ६९७ ह्वांग दसो जंग ४२९	•	६७२	ह्वांग जिये	
「担張する」 これに マンコー		<i>६९७</i>	ह्वांग दसो जंग	
	सिकवई	७५५	हिंज, जे	

अनुक्रमणिका ]			[ X <del>S</del>
हिन्क्स, ए०	२७३	मैरियो शोपान्स	
हियूगो विन्कलर	३२०		२ <b>६१</b>
हिराता	<b>४९</b> २	यहूदी अशमून (सामाजिक कार्यक	
ह्विट्ने	<b>९</b> ६	लुदोविको दि वरथेमा (यात्री)	५३५
हिलर वान	६४१	वैंकोवर, जार्ज (यात्री)	५ ६७
हीरेन, आरर्नाल्ड हरमन लुड		हन्स देरुश <b>वा</b> न (यात्री)	७१८
हुसिंग, जी०	२६७	ह्वान सांग (यात्री)	१२७
हूबर	३ <i>६९,</i> ७७	हिंदे योशी (राजनीतिज्ञ)	, ४ <b>८</b> £
हेनरी लावाचेरी	७६१	हुईओ, जीन निकोलस (शिल्पकार	
हेनरी स्मिथमैन	६१३	हुयेन त्सांग (यात्री)	9 <b>રે</b> ૪
हेरन हूटर	હિંદ		
	, ६१७, ४०, ४६, ६७	शासक	
हेल्वी	<b>९</b> ६	411/141	
हेवेसी, एम० जो० डी०	२ <i>५, ५</i> ८, ७६२	अकबर ८९	८, ९०, ९९, ३६१
<b>हैन</b> मेल	290	अखमे <b>नि</b> ज	,, ,∘,, ,,, , , , , , , , , , , , , , ,
हैमर स्ट्रोम	<b>\$</b> 19	अखेतातेन	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
हैमिल्टन, इब्ल्यु०	<b>३</b> १२	अखेनातेन	448, 44
हैलभर	६४७	अखोरिस (ग्रीक भाषा में)	\\°, \\ <b>\</b> \&
होमर	६४५, ४६	अंख का इब रा (मिस्त्री भाषा में	
होरापोला	<b>૫</b> ફ <b>ે</b>	अच्युत	१५०
ह्रोज्नी, बेदरिख	२८, ६४, ६७, ३२०	अट्टिला	६९, ७१५, २१
हौप्ट	290	अताउल्फ	<b>६९</b> ६
श्रवण कुमार	१९६	अती	<b>६</b> ६0
श्रीमती चाउ	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	अदाद निरारी द्वितीय	730
		अनंगभीम	26
		अनन्त वर्मन (वर्मा), चोडगंग	दह, <b>१५</b> ४
विशिष्ट ।	मनुष्य	अनवर सादात	३२७, ५ <b>६</b> ४
	•	अनित्ताश	₹0 <b>९</b>
कालीदास (कवि)	<b>দ</b> ু ৩	अनुरुद्ध	400
टेरा (मूर्तिकार)	२२८, ३२५	अपरमाजित वर्मा	<b>5 6</b>
तोक् गावाइये यासु (राज्य प्रव	बन्धक) ४८९	अपराजित	१२५, १३४
नोबु नागा (राजनोतिज्ञ)	<b>४</b> 52	अपिलसि <b>न</b>	२ <b>२९</b>
पेन्नो देल्ला वल्ले (यान्नी)	۶ <b>६</b> १	अब्दुल करोम कासिम	<b>२३</b> ४
फ़ाह्यान (यात्री)	60	अब्दुल्ला	1
महात्मा गान्धी (राष्ट्रपिता)	<b>९</b> 8	अबी-एशु	77 <i>9</i>
मोर्कोंपोलो (यात्री)	८७, ४७३, ५३५	अबी जाह	<b>₹</b> ₹
		-	7 7 7

अबोदियस कैसियस	५६२	अशुर उबालित	<i>33</i>
अमालारिक	६९३	अगुर उबालित प्रथम	२३०
अमासिस द्वितीय (ग्रीक भाषा में	·)	अशुर नसीर पाल द्वितीय	२्३०
खेनुम इब रा (मिस्री भाषा में)	५५८, ६४	अशुर (असुर) बनीपाल	१३१, ३२, ३८, २८४,
अमीन दोदी	258		३४८, ४४८, ६१७, २८
अम्मी जदूगा	<b>२</b> इ	अशुरहेदेन	२३२, ⊏≗, ४४८
अम्मी दिताना	२२९	अशीकागा तका उजी	४८९
अमेनहोतेप-प्रथम	५५२, ५३	अशोक ७७, ९६	,, ९७, ९९, १००, १०२,
अमेनहोतेप द्वितीय	५५२, ५३, ५४	१०९, १३, २	१६
अमेनहोतेप तृतीय	५५०, ५३	अश्तभीज	२४५
अमेनहातेप चतुर्थ	५५२, ५४	असा	३२६
अमेनेमहत प्रथम	५५०, ५१	अस्किया	६१५
अमेनेमहत द्वितीय	4.0	अस्त्रा खान	६.६.६
अमंनेमहत तृतीय	५५०, ५१	अहमद इब्न तुलुन	५६३
अमेनेमहत चतुर्थ	५५०	अहमीज नेफ़रतारी (शासि	का) ५५३
अय द्वितीय	<b>ভ</b> দ	अहमोस (एहमोस)	५५२, ५३, ५५
अयी	५५२, ५५	अहाब	३०२, ३२, ३७
अरतास	३६३	अहिराम (अखिराम)	२९३
अरमसिन	२२८	अहोतेप	५५३
अरञाम (अर्शाम-प्राचीन पशियर	न भाषा में)	् आ <del>≉</del> टेवियम	<b>ં</b> દ્ શ
	२६९, ७६	आगस्टिन दि इतुरिबडे	७४१
<b>अर</b> हदिना (अरहदत्त)	११८	आगस्टस	६६०, ७२
<b>अर्त</b> ज्ञ रक्सीज	२६१	आरामोहम्मद	३९०
अर्देगायर	२=२	आदित्य प्रथम	<b>न</b> ६
अर्यारमन	२६९	आनन्दम हडोल	५१५
अर्साकोज	२५,०	आत्रं गोन	७४१
अर्थारमन	२६९	आर्डिस	385
अर्साकीज	२५०	आर्तजरक्सोज प्रथम	२५०, ५५९
अर्सामीज (ग्रोक भाषा में; देखिल	र् अरुणाम)	आर्तजरक्योज द्वितीय	२५०, ५६०
अलंगपाया	५०७, ९	आर्तजरक्सोज तृतोय	५६०
अलहकीम	५६ 🛊	अतिजरक्सोज चतुर्य	२५२
अलाउद्दोन आलम शाह्	९०	आर्तबेनस चतुर्य	२५२
अला उद्देन ख़िलजी ८	७, ९०, १३४, ८९	अार्सीज आर्सीज	५६०
<b>अला</b> फनपुरी	६१५	इकाली द्वितीय	₹ <b>९</b> ०
अलारिक	६६०	इक्षवाकु	१ <b>२१</b>
अस्त नश	<b>5</b> 7	्ड इस्तयार उद्दोन	१५०
		the second of th	540

इन्द्रवर्मा	= 0	एलारिक द्वितीय	\$23
इपामिनोडस	<b>६ ६</b> २	ए लिजाबेथ	\$ 2
इब्राहीम पाशा	५६३	ए लिसा	225
इब्राहीम लोदी	90	ए ले <b>क</b> जेन्डर	५६२, ६2
इन्ते सऊद	३६३, ६६	ऐजेनीज़	४६२
इट्वी सिन	२२८	ऐटियस	७२१
इल खान	४१६	<b>एनु</b> लमुल् <b>क</b>	१८९
इलाहून	५५१	ऐण्टी ओकस द्वितीय	99
इवान चतुर्थ (जार प्रथम)	६९९	ऐण्टी ओकस तृतीय	३३५, ३८५
ई-ताय-वांग	४८१	ऐण्टी गोनस	३४१, ६३
ईये यासू	४९१	ओगमियस	७१२
ईशान वर्मा	52	ओगोताइ	६१६
ईगुमुनाजार	२९७	ओजिन	827
उदयादित्य	१ <b>5</b> ९, <b>2</b> ४	ओटो प्रथम	७ ५
उदेनाथस	३३८	ओडोसर	७२१
उन्ताश उबन	२४७	ओलजैतू	<b>አ</b> ፯ <i>ጓ</i>
उपेन्द्र	क्र४, १५६	ओस कोर्न द्वितीय	५ <b>५</b> ७
उमयादो	४८८	औरंगजेब	£0, £2, <b>2</b> 50
उमर	६१५	औरेलियन	५६२
उमर <u>ी</u>	२ <u>६</u> ७, ३२	औसरे अपोपी	५५१
उम्बा दारा	२४७	कर्क द्वितीय	≤ হ, <b>হ</b> ও
उम्मा मेनान	२४७	कजान	<b>६९९</b>
उर जुबाबा	२२७	कनिष्क	৬=, १२, <b>১, =</b> ১
डर् <b>न</b> म्मू	२२८	कन्नर देव (कृष्ण राजा तृतोय)	१२९
उसमान (तुर्क	६३१, ५८	कपिलेन्द्र	१५७
उसुमान दन फ़ादिवो	÷ <b>१</b> ५	करांजा	७४ <b>१</b>
उ <b>स्</b> मान युसुफ़	६ ४	का (देखिए केबेह)	३७ <b>७</b>
एजिय <b>स</b>	<b>३३</b> २	करी बूल्	<b>३</b> ७ <b>७</b>
एट्रस्कन	६६८, ७०	काइप्पेलस	६५८
एन्नातुम्मे (एन्नातुम)	२२७, २३५	कांग शी	४१७, २£
एन्तेम <b>ना</b>	२२७	कांग ही	885
ए <b>प्रोज</b>	५५=, ६४	कांस्टैटियस	७२१
एमीलियेतस -	५६२	कान्सटैन्टाइन	६८७, ८८
एराटस	६६०	कामाकूरा	825
ए <b>लफ्रे</b> ड	७१ र	कामोस	५५२
एलारिक (देखिए अलारिक)	€ ९३	कारू (कोतोक्)	. ४८=

कार्टलास	३८७	केबेह	५४६
कालेज	७४१	कैडमस	८, ६४०, ८५
क्रामवेल	9 = 5	<b>कैमूर्स</b>	
कार्नेलियस गैलस	५६१	कैम्बेसिज	२५०, ५५९, ६२९
कार्ल मैगना	६८८, ८७, ७१५	कैरकला	५६२
क्लाइव	58	कैवरस	७०७
<del>ग्</del> लादियस	४६२	कैंसर	३२०
ववाम्मू	४८६	कोकेन (शासिक)	४८८
क्ल्योपेत्रा ५६०	», ६१, ६७, ७०, ७५	कोज्यूको (श्वासिका)	866
<b>व</b> लोविस	७२१	कोट्टा	२ <b>१६</b>
<u>क्रेट</u> ग	<i>ج</i> ه	कोनराड द्वितोय	१७८
कियोमोरी	४८९	क्रोशस	२४८
किरूश (पर्शियन में; देखिए सा	ायरस) २३३, ४८	<b>कौ</b> ण्डिन्य	४२६
क्लिस्थनोज	६५७	कौन्दिया	५२६
किशपिश	₹४७	<b>ब</b> त्तुसिली	३०८, ५५६
कार्ति वर्मन द्वितीय	१४२	स्लीफ़ा उमर	४६३
कोर्ति वर्मा	८६	सल्लूसू	्र २४७
कुजूल कदफ़िस	৬=	स्तियान	५५१
कुतुबुद्दीन	58	खुर्बातिला	२४७
कुतुर नाखुण्टे	२४७	खुम्बा खालदस द्वितीय	२४८
कुदुर नाखुण्टे	२४७	खुम्बा निगस	२४७
कुब्ज विष्णुवर्धन	<b>८७</b>	खुमैनी	२५४
कुबलई खान ३६६, ४०२,	१६, ५०७, १४, २६	खुशरो	५६२
कुबिरका	995	खेत्ती द्वितीय	५५०
कुमार गुप्त	⊆ •	खें फें (मिस्री भाषा; देखिए केफेन)	)        ५४९, <b>६</b> ४
कुमार पाल	<b>੧</b> ሂ •	गणपति	दद, १४ <b>४</b>
कुरीगालज् द्वितीय	२३०	गम्भीर सिह	१६८
कुरोगालजू तृतीय	२४७	गयाकरण चंदेल	58
कुरु	99=	गयासुद्धीन तुगलक	९०
कुरेश	२४८	ग्रह वर्धन	१२७
कु लोत्तुग	<b>দ</b> ঙ	ग्रह वर्मा	८२
कुलतिजिन	४७६	गाइयस पेत्रोनियस	५६२
कूफ़ू (ख़ूफ़ू-मिस्री हुंभाषा; क्यं	ोप्स-ग्रीक ) ४६, ६४,	गायसेरिक	६७२
	५४६	गुआराम	३८७
कूलिंग	४६२	गुदफ़र्न	<b>9</b> 9
केफ़्रेन (ग्रीक भाषा में; देखिए	ख़ेफ़ें) ६४५	गुलाब सिंह	४०२

गुहदत्त	50	जय दामन	१०९
गुहासेन	८०, १३८	जय देव प्रथम	२०४
गूडिया <b>(</b> जूडिया)	२२८	जय प्रकाश मल्ल	२०४
गे−दुन श्रुप-पा	३६६, ४००	अय पाल	<b>ភ</b> ភ
गैलियेनस	५६२	जयवर्मन द्वितीय	५२६
गॅलेरिय <b>स</b>	५६२	जय वर्मन सप्तम	५२६
गोपाल	58	जय वर्मन अष्टम	५२६
गो माता (गौमाता)	२५०, ५८	जय सिंह	<b>८६, १</b> ८£
गोरी	۷۶	जय स्थिति मल्ल	२०४
गोविन्द राज तृतीय	१४२, १९४	जरक्सीज	२६१, ६६, ६७, ६=
चकदोर नांगे	२१५	जरक्सीज प्रथम	२५०, ५५९, ६३१, ५७
चक्रायुद्ध	53	जरक्सीज द्वितीय	२५०
चंगेज खान <b>(</b> तिमु चिन) ३८७,४१	४, १६, ६०, ६२	जहाँगीर	९१, ११८
चन्द्र गुप्त प्रथम	२०४	जहीरुद्धी <b>न मो</b> हभ्मद (	उपनाम : बाबर) ९०
चन्द्र गुप्त विक्रमादित्य, द्वितीय	८०, ११८	जाजल्लदेव	१८९, ९४
चन्द्र गुप्त मौर्य	७७, १०९	जामोतिक	१०९
चराइरोगबा	. १६ <b>न</b>	जॉर्ज तृते₁य	४१९
च <b>ष्टक</b>	१०९	जिमरी <u> </u>	३२६
चाउशीन	४०९, ८०	जिगो (शासिका)	४५७
चांग-चुप ग्याल-छेन	<b>३९</b> ९	जिम्मू तेन्नू	४८७
चार्ल्स दि ग्रट	६८८	जियाजी पंचम	३९०
चार्ल्स द्वितीय	98	जियार्जी बारहवाँ	<i>३९</i> ०
चार्ल्स मीर्तेल	७२१	जियेन लुंग	४१९
चियांग काइ शेक	४२१	जुआ <b>न</b> डी सलकैडो	५२७
चीय कुयेइ	४०९	जुस्टीनियन	६६०
चूड़ा चन्द	१६८	जूना खाँ	९०
चेन च्याओ	४३२	जूलियस सीजर	५६१
चेत लुंग	800	ज़ेडेकिया	३ <i>२७</i>
छोग्याल	₹९ ₹	जेन्टियस	६७४
जंग बहादुर	२०४	जोनोबिया (शासिका)	३३ <i>५,</i> <b>५</b> ६२
जटावर्भन	8 38	जेम्म्यो (शासिका)	866
जटा वर्मा सुन्दर पाण्ड्य	५७, १३४	जेम्स द्वितीय	৬০১
जबूम	२२९	जेरियाड्स	<b>३८ ५</b>
जमल अब्दुल नासिर	५६४	जेहू	३३ <b>२</b>
जमामा सुमुद्दीन	२४७	जे ोईयाकिस (याकिम)	
जय चन्द्र	१५७	टाइरेनस	६६७

टॉलेमी २८९, ३३५, ५९, ५७५, ६३१	तहमास्प २५२
टॉलेमी प्रथम-लैगास ५६०, ६१, ६९, ६३१	तहारका ५५८
टॉलेमी द्वितीय-पृलेडीफ़्स ९९, ५४५, ६०, ६१	तांजुन ४५०
टॉलेमी तृतीय–योरिगेटिस (प्रथम) ५६०, ६१, ७१	तानूतामोन ५५८
टॉलेमी चतुर्थ-फ़िलोपेतर ५६०, ६१	तारकूम्वा ३१३
टॉलेमी पंचम-एपीफ़ न्स ५६०, ६१, ६८	ताराबाई (शासिका) ९१
टॉलेमी षष्टम-फ़िलोमेतर ५६०, ७०	ताशी नंगयाल २१२
टॉलेमी सप्तम–योरिगेटिस (द्वितीय) ५६०	त्याग सिंह १५०
टॉलेमी अष्टम-सोतर (प्रथम) ५६०	तिगलत पलेसर प्रथम २३०, ७३, ३३५, ३७, ३७
टॉलेमो नवम–सिकन्दर (प्रथम) ५६०	तिगलत पलेसर तृतीय २३२, ८९, ३३७
टॉलेमी दशम–सोतर (द्वितीय) ५६०	तियास ५५९, ६०
टॉलेमी एकादश−सिकन्दर (द्वितीय) ५६०, ६१	तिरिदेतिज (तिरिदात) २५२
टॉलेमी द्वादश ५६०, ६१	त्रिभुवन वीर विक्रम शाह २०६, १२
टॉलेमी त्रयोंदश ५६०, ६१	तिशिपश २४८
टॉलेमी चतुर्दश <b>५६</b> ०, ६१	तुकुल्टी निनुरता द्वितीय २३०
टिंगया देव १५०	तुग़लक <b>९</b> ९
टुट-अंख-आमेन (आमुन, आमोन) ५५२, ५५	् त्सुक–चेन ३९९
टुट-अंखातेन (अंख + अतेन)	तॅची (नाका) ४८८
टुटमिस ५७०, ७५	तेती प्रथम ५४९
दुटमोस प्रथम ५५२	तेफ.नस्त ५५८
टुटमोस द्वितीय ५५२, ५३	तेम्म् ४५६
टुटमोस तृतीय ५५२, ५३, ५४	तेस्पीज (चिशपिश) २६९
टुटमोस चतुर्थ ५५२,५३	तैमूर ९०, ३९०
टोटिमस तृतीय २५७	तैलप <b>द</b> ६, ८७
डायज ७४१	तोमर
डायडोटस (दयोदत) २५२	त्रिडेट्स प्रथम ू ३८५
डेमेट्रियस ६३१	त्रिडेट्स तृतीय ३८५
डेविड (दाउद) ३२६, ३७	त्रिसोंग दे चेन ३९९
डेविड द्वितीय अगुमाशेरवेली ३५७	थ्योडोर ६२०
डैरियस २५७, ५८, ६१, ६६, २६७, ६८, ७६	थालून ५०७
डैरियस प्रथम	थियो डोरिक प्रथम ६९३
डैरियस द्वितीय ५५९	थियो डोसियस ६९३
डैरियस तृतीय २५०, ५६०	थीबा ६०९
तामारा (शासिका) ३८७	थेमिस्टाकिल्स ६५७
तमिल इलाला २१६	थेसियस ६३२
तमोरा दई ६२९	द्जूशी (शासिका) ४२१
	1 11 1

	६५
L	44

## अनुक्रमणिका ]

दन्तिदुर्ग द्वितीय	१८६	नागभट्ट प्रथम	८ <b>२, १</b> ९४
दन्तिवर्मन	१२९, ८६	नागभट्ट द्वितीय	८२
दन्तिवर्मा	<b>দ</b> ও	नादिर शाह ( नादिर कुली )	२५२
दयोदत (दे॰ डायडोटस)	२५२	नाम–री सोंग चेन	३९७
दाइगो द्वितीय	४८६	नामा नायक	184
दाऊद (डेविड)	३२६, ३७	न्या-त्रिचेन पो	७३ <i>६</i>
दामोजद	११३	नार्मन रॉजस द्वितीय	६६०
दारा (प्राचान पशिय <b>न-</b> दरयू	ज: ग्रीक, डैरियस)	निकेफ़ोरस फ़ोकस	६४४
ALL ALLE HARLES	२५०, ६३	निदिन्तुबेल	२३३
	६९८	निरसिम्ह द्वितीय	१४२
दिनेकोव पीटर	₹ <i>75</i> २२=	नीको ( निकाउ - ग्रीक; वाह इब रा - ि	मिस्री ) ५५८,
<u>द्द</u>	१२७, <i>५</i> २		५८, ६४
देवगुप्त	७७, ५६, ५७	नेक्ता नेबू प्रथम (ग्रीक; नेख्तने बेफ़ -	मिस्री ) ५५६,
देवभूति	હહ, હવ, ક્રહ <b>५६</b> ૨		६०, ६४
देक्यिस द्रोणसेन	<b>१</b> ३८	नेक्ता नेबू द्वितीय (ग्रीक; नेख्त होर	हेब - मिस्री )
ध्रापसन धंग	58	•	५९, ६०, ६४
वन घरनीन्द्र वर्मन	५२६	नेटरबा <b>उ</b>	५४६
धरसेन प्रथम	१३८	गटरकाड नेड्म चेलियान	१३४
धरसेन द्वितीय	१३८	नेफ़्रीतिस प्रथम	५५ <u>६</u>
ध्रुवसेन प्रथम	<b>१</b> ३८	नेफ्रोतिस द्वितीय	५५९
प्रुवसेन द्वितीय	८०, १२७, ४०	नेफ़्रकारे ( मिस्री; पेपी द्वितीय - ग्री	_
भूत्रपान <b>न</b> हपान	१०९	नेफ़्त इब रा (मिस्री; सामतिक दि	
नन्दी वर्मन	१२६, ३४, ३=	पन्नेत देव रा ( जिल्ला) जनात है	4 <b>5</b> 8
नन्नुक ( नन्तुक )	۷۶	22 23 20	
नरम सिन	२२७, २८, ४७, ३३५	-	२७, ३०, ३४
नर वर्धन	<b>द</b> २	नेबका	233 VE
नरवर्मा	<b>5</b> 8	नेबूनयद (नेबूनिडस - रोमन)	
नर्गल युसेजिब	२४७	नेबू पलासर २३३, ४८, ३२	(७, २७, ५ <b>२८</b> ६ <b>१३</b>
नरसिंह	८८, <b>१२£,</b> ३४	नेम्बाना	५८५ ५५७
नरसिंह वर्मन द्वितीय	<b>१३</b> ४,४२	नेसूबेने बदेद (समन्दीज़)	
नरायण पाल	<u> ૧</u> ૯, <b>૧</b> ૫૪	नैपोलिय <b>न</b> २६३, <b>५</b> ५३, ६३,	
नहपान	१०९	नोकियल	ęxs Language
नाका	866	नोरदम प्रथम	५२७
नागपाल	१५७	पमहीबा	<b>१</b> ६८

## [ लेखन कला का इतिहास

परकेशरी वर्मन	१२९	पेरियण्डर	६५८
पर्नवाइ	₹९•	पैक्वी	४८७
परमार्दी ( परमल )	58	पोर्टेजगिल	७४१
परमेना	<b>३</b> ४९	प्रोबस	५६२
परमेश्वर वर्मन	१२८, ३४	<b>श्रक-</b> मो-द्र	<b>३९९</b>
परमेश्वर वर्मन द्वितीय	१३४	<b>फ</b> ़रनवाज़	3⊂0
पृथ्वी देव प्रथम	१८६	<b>क</b> ्लोरेन्स	<b>પં</b> દ્રષ
पृथ्वी नरायण शाह	२०४	फ्स्टीडा	£23
पृथ्वी पति द्वितीय	9 ३ व	फ़्लेमिनस	६६०
पृथ्वी राज	۷۶	फाया चवकारी	<b>પે</b> ૧ પ
प्रजाघिपाक	४१४	फारूल प्रथम	५ <b>६३</b>
प्रतापरुद्र प्रथम	984	फ़िलिप	<b>६</b> ६ <b>०</b>
प्रताप रुद्र द्वितीय	25	फिलिप द्वितीय	५२७
प्रभाकर वर्धन	52	फ़ीरोज शाह तुग्लक	<b>९</b> ७
प्रवर सेन प्रथम	<b>द</b> ६	फ्रुआद द्वितीय	५६३
प्रसेन जीत	₹ <i>°</i> ७	फ्रुआद प्रथम	<b>५</b> ६३
प्राक्रम बाहू	२१६	फ़ <b>ू</b> शी	४०९, २५
<b>पि</b> गमैलिय <b>न</b>	२९९	फ् <b>ं</b> जल	355
पिजुशतिश	308	फ़ांसिस्को डो साण्डे	५३२
पिनोजदेंम	<i>५५७</i>	फ़िथीगर्न फ़िथीगर्न	६९३
पियाँखी	५५७, ५८, ६१७	फ़्रोड़िक द्वितीय	६७२
पोटर प्रथम	६९९, ७००	बनकहीस	६५८
पुर्वालयस अक्लियस हैद्रियानस	३३८	बग्रात तृतीय	३८७
पुरुष दत्त प्रथम	१२१	बग्रात चतुर्थ	<b>३८७</b>
पुरुषोत्तम	१ <b>५</b> ७	बग्रात पंचम	<b>३</b> ९०
पुलकेशिन द्वितीय	258	बहराम शाह	66
पुलकेशी प्रथम	<b>८६</b> , ८८	बहादुर शाह	९०
पुलकेशी द्वितीय	८६	बहादुर सिंह	१५७
पुलोमावि तृतीय	৩=	वाईबुरेह	६ <b>१३</b>
षुष्य गुप्त	१०९	बाथ ज़ेबाज (देखिए जिनोबिया)	३३८
पुष्यमित्र शुंग	99	बाशा	३ <b>२</b> ६
पुष्य वर्मन	१५०	विम्वसार	99
पेदपास्त	४४७	बुनका द्वितीय	१२८
पेपो प्रथम (ग्रोक;मरीरे-मिस्री)	५४९, ६४	बेइनंग	५०७
पेपी द्वितीय (ग्रीक; नेफ़रकारे-मिस्र	ǹ ) <b>५</b> ४₤,६४	बेल्लो सोकोतो	५१५
पेरिकिल्स	६५७	बोक्क होरिस (ग्रीक; बेकेन्रेनिफ़ - मिस	त्रो )५५७,५८

बोनीफ़ स	<b>६</b> ४४	मिकिप्सा	५९५, ३२
बोरिस	£20	मिडास	<b>३</b> ४३
बृहद्रथ	৩৩	मिण्डान	५०९
ब्रम्हपाल	१५०	मि <b>ना</b> स	<b>६</b> ४४, <b>४</b> ६
ब्रूटस	५६१	मिरियानी	329
भटार्क	१३८	मुइजुद्दनी (मोहम्मद ग़ोरी)	<u> </u>
भद्र वर्मा	५२६	मुत्सी हितो	४९१
भाव वर्मन प्रथम	५२६	मुनी-चे न-पो	325
भास्कर रवि वर्मन	१३२	ु . मुबारक खिलजी	९०
भास्कर वर्मन	१५०	<b>मुरसिली प्रथ</b> म	३०९
भीम द्वितीय	८४, १४५	मुरसिली द्वितीय	३०६
भूमक	१०९	पुहम्मद ग़ोरी	<b>द</b> २, द४
भोज	१८९	मुहम्मद, रजा पहलवो	248
मंगलेश	<b>१</b> ४२	मृगेश वर्मन	१४०, ४२
मंग-स्त्रोंग मंग-च न	३५७, ८६	मेन्तुहोतेप प्रथम	५५०
मंगी युवराज सर्वलिकाश्रय	<b>१</b> ४२, ४५	,, द्वितीय	५५•
मंगू खा <b>न</b>	<b>४१</b> ६	,, तृतोय	५५०
म <b>न्</b> सूटोब	७५६	,, चतुर्थ	५५०
मट्टन	722	,, पंचम	५५०
मथियास कोर्वीनस	७१५	मेने ( मेनेज-ग्रोक; नारमर-मिस्रो	) ५४६, ६४, ६५
मदेरो	<i>७</i> ८१	मेनेलिक	६ <b>२०</b>
मनोशतुम	२२७	मेमियस	६६०
मनेज	६६७	मेरीरे (देखिए पेपी प्रथम )	५६४
म <b>नो</b> हरी	१२९, ३२	मेरेन्रे प्रथम	५४९
ममलूक	५६७	मेरेन्रे द्वितीय	५५०
मलिक काफूर	८७, ८८	मेरेनटा	५५५, ५६
मसीनिस्सा	५९५	मेरोदोख बलादन	३३७
महमूद ग़जनवी	55	मेशा	२९७, ९८
महमूद शाह	50	मेहमत अली ( मोहम्मद अली )	५६३
महेन्द्र वर्मन	<b>₹</b> २ <u>८</u> , ३२	मैक्समिलियन	७४१
महेन्द्र वर्मन द्वितीय	<b>१</b> २९, ३४	मैगनस	७०५
माओ	४२२, २४	मैनफ़, ेड	६७२
माई	६१५	मोअ ( मोयस )	৩८
मार्क एन्टोनी	५ <b>६ १</b>	मोम्मू	४८८
मार्कस औरेलियस	५६२, ५९७	मोहम्मद तुग़लक	र्ट०
मानदेव	२०४	मोहम्मद नजीव	५६३, <b>६</b> ४

मोहम्मद विन कासिम	दद, १७ <b>२</b>	राजेन्द्र प्रथम	८७, १४४
मौथिस अखोरिस	५५९	राजेन्द्र तृतीय	59
यकोवर्मन प्रथम	५२६	राम कम्हेंग	५१५
य <del>ज</del> ्दगर्द तृतीय	२५२	राम खोमहेंग	५१८
यनजोया	६०२	राम चतुर्थ	५१ <b>५</b>
यशपाल	८२	रामचन्द	<b>ਫ਼</b> ਫ਼ <sub>਼</sub>
यशोवर्म <b>न</b>	ረሄ	राम पाल	८४, १५०
यसूगी वागातुर	४१६	रिचर्ड प्रथम	६ <b>३</b> १
यज्ञश्री शातकर्णि	96	रुद्र दामन	१०९, ११३
यादव भिल्लम	<b>द</b> ६	रुद्र वर्मन	५२६
युंग लो	४१७	रेमे सीज प्रथम	५५५, ७०
युनिस	५४९	रेमेसीज द्वितीय (रामेसीज)	३२०, २६, ५३,
युरिक	६९३		५५५, ५६
युसुफ़ अली	६०४	रेमेसीज सीटा	५५५, ५६. ७५
युसेजिब	२४७	रेमेसोज तृतीय	४४६, ४७
युसेर काफ़	५४९	रेमेसीज चतुर्थ	५५६, ५७
योदित (जूडिथ-शासिका)	६२०	रेमेसीज पंचम	५५६
योमी	४८८	रेमेसीज षष्टम	५५६
योरोतोमो	४८६	रेमेसीज स <b>प्त</b> म	५५६
रजा शाह पहलवी	२५४	रेमेसीज अष्टम	५५६
रणराग	द ६	रेमेसीज नवम	५५६
रतन राज प्रथय	१८६	रेमेसीज दशम	५५६
रबाब जुबैर	६१५	रेमेसोज एकादश	५५६, ५७
रल-पा-चेन	३९९	रोमुलस	६६८
राज राज	८७, १३२	रोमोलस आगस्टलस	७२१
राज राज द्वितीय	१४२	रोस्टिस्लाव	६९७
राजा जय चन्द्र	53	लंगदर्मा ं	388
राजा धिराज	१३८	लम्पोंग	४२६
राजा नन्द	७७	ललेगीज	३५१
राजा नरेन्द्र	११३	लाइकोमिडी <b>ज</b>	६६४
राजा मार वर्मा	<b>হ</b> ও	लाव साँग ग्यात्सो	२१२
राजा राम	<b>९१</b>	लार्स पोर्सेना	६७०
राजा राम <b>गं</b> ग	१५४	ल्हाथो थोरी न्यान चेन	३९७
राजा रूआंग	३9=	<b>लिन</b> पेई	४१२
राज्य पाल	१५४	लियो तृतीय	६८८
राज्य वर्धन	द्र२	ल्योविगिल्ड	६९३

स्कन्द गुप्त	50	सिगिसमण्ड	७१५
स्कन्द नाग	१२५	सिदेरिज	३४९
स्कन्द वर्मन	१२५	सिद्धराज जयसिंह	۷۷
सत्यकी	१५७	सिनमुन	४८६
सनयात सेन	४२१	सिनमुबालित	२ च द
समुद्र गुप्त ६६,	११३, १८, ८५	सिमुक (शिशुक य	ा सिन्धुक) <b>७</b> ७
सरगोन प्रथम (अ <del>क्</del> कादियन भाषा-सा	हकेनु) २२७,	सिमेरी	३४९
	२८, ३८, ४७	सियाक्सरीज	२४८
सरगोन द्वितीय २३२, ४७, ३	०९. २६ ३०,	सियुरिशकुन	२३२
<b>३२,</b> ः	३७, ८५, ६२९	सिंह वर्मा	<b>५</b> ६
सलस्तम्भ	१५०	सिंह वर्मा द्वितीय	८६
सलीम प्रथम	४६३	सी चोंग	४८६
<b>सस्</b> सू इलूना	२२९		देखिए आक्टेवियस) ५६१,
सस्सू दिताना	२२९, ३•	सीजर जूलियस	५६१, ६६०, ७०७, २१
स्मेन्दीज (ग्रीक; नेसूबेनेबदेद - मिस्री	भाषा) ५५७	सीजर बोगियो	६७२
स्टैलिन	६९९	सीमियन, जार	६९७
साइमी (शासिका)	४८८	सीयक द्वितीय	۷Y
सांग-का-पा	<b>३९</b> ९	सुजून	866
सादात, अनवर	५६४	सुबुक्तगीन	۷۷
सामन्त सेन	१५०	सुभी पाशा	३१२
सामतिक प्रथम	४४८, ५९	सुम्मू अबूम	२२९
सामतिक द्वितीय (देखिए-नेफ़्रेत इब रा	•	सुम्मू लाइलुम	<b>२२९</b>
सामतिक तृतीय (दे०-अंख का इब रा)	•	सुयीको	866
सामथेक द्वितीय	३५३	सुल्तान अहमद	२५४
साम-सेन-ताई	<b>५</b> १८	सुल्तान तुमन	५६३
सामोथिस	५५९	सुल्ला	६७२
सायरस (दे॰ कुरुश) २३२, ४	८, ५०, ५७,	सुशर्मा	<b>9</b> 9
	4, 86, 88	सुसेमीज	५५७
साल	३२६	सूर्य वर्मन-प्रथम	५२६
सालोमन (ग्रीक; सुलेमान-अरबी)	२६१, ६५,	सूर्य वर्मन-द्वितीय	५२६
_ ,	३२६, ६२०	सेकेसुरे	५५२
सिकन्दर २५, २५०, ५२, ५३, ७.	८, ८९; ९३,	सेत नख्त	५५६
३२७, ४३, ५३, ८ <b>४, ८७</b> ,	९०, ५६०,	सेती प्रथम	<b></b> <b></b>
	०, ६२, ६४	सेना खरिब	२३२, ४७, ८९, ३७७, ४४८
सिकन्दर तृतीय	५६०	सेबेक नैफ़ रे	५५०, ५१
सिकन्दर <sup>्</sup> चतुर्थ	<b>५</b> ६०	सेल्युकस <sup>्ड</sup>	<b>२५२, <u>६</u>३,</b> ३३५ -
		<b>)</b>	

सेसास्त्रीज प्रथम	<b>५</b> ५0, ५१	होरे महब	५५२, ५५
" द्वितीय	<b>५५०, ५१</b>		
'' तृतीय	५५०, ५१		
सेहर तवी इन्तेफ़ प्रथम	५५०	संघ	
सैफ़ुद्वीन	<b>5</b> 5	त्रप	
सोगा-नो-इरूका	४८८	अकाइयन	६६२, ६४
स्रोंग च़ेन गम्पो	३९७, ४००, १	आनोगुर	<b>૭</b> ૧૫
सोमेश्वर	<b>८४, ८</b> ६	पेलोपोने शिय <b>न</b>	६५७, ४८, ६०
सोमेश्वर चतुर्थ	<b>५६</b>	<b>बो</b> येशिया	६६२
हकोरिस	५५९	<b>मयपान</b>	७४८, ४३
हतशेपसुत	५५२, ५३, ५४	हेलेनिक	६६०
हत्तुसिलिस तृतीय	३०८, २०, ५५६	Q.11.14	
हदाद तृतीत	२ ३ ७		
हदादेज़े र	३३७		
हम्मूराबी	२२९, ४१, ४२, ४३, ४७,	स्मारकों के	नाम
हरिवर्मा	<b>5</b> 5		
हरी वर्मन	१४०	अल हज़र मस्जिद	५६३
हर्मियस	96	अशोक स्तम्भ (दिल्ली)	<b>4 4</b>
हर्मेनिक	६९३	आहू ( <b>चबू</b> तरे ईस्टर द्वीप)	७६१
हर्षवर्धन	न०, द२, द३, १२७, £४	खजुराहो के मन्दिर	<b>~</b> 8
हा इब रा (देखिए-एऽ	·	जगन्नाथ पुरी मन्दिर	१४४
हिरकैनस	<b>३३</b> २	ताजमहल	50
हिरेकिल्स	<i>६७२, ७१२</i> -	नागेश्वर मन्दिर	१४५
हि <b>रेविल</b> यस	५६२	नासिक गुफा़	११८
हुआंग तो	४०९	,परेमिड	५४९
हुनियादी -	७१५	पोताल <b>राजगृह</b>	800
हुयेरतास	७४१	बकूफ़रू (सैनिक मुख्यालय)	४८९
हुलागू	४१६	बड़ी दीवार	४१ <b>१</b> , १६
हुविष्क	৩৯	बैजनाथ मन्दिर	१५७
हुसैन	२३४, ६६	बौद्ध मठ	४ <b>८९</b> , <b>६१</b>
हूनी	५४९	बौद्ध स्पूत	२६
हेकर (देखिए अखोरिस		मियाज़ेदी स्तम्भ	<u>ሂ -  ድ</u>
हेनरो द्वितीय	७०८	यहूदी मन्दिर (सिनेगाग)	₹₹
हे <b>रीहो</b> र	५५७	विशाल मन्दिर	३९९
होजो तोकीमासा "	४५९	शिला स्तम्भ	५७०
होतू मतुआ	७६१	शिव मन्दिर	१५७

स्मार	क	वैदिक	२७
	९९	सायप्रस का	<b>६</b> २ <u>६</u>
स्तूप	 ११८	सिन्धु घाटो २६, २७	, २८, ४३, ९६
स्सारक स्तूप	<b>%</b> ≃@	सुमेर को	२७
स्वर्ण मूर्ति (बुद्ध)	<b>३</b> ७३, ५४९	- हिन्दू	५३२
स्फिंक्स केट	<b>२३</b> २, २३३	हेलेनिस्तक	५३२
हैगिंग गार्डन्स	४८८		
होरियूजी (बौद्ध) मन्दिर	0 -0 -1		
		संस्थायें	
सरक	<b>ारें</b>		
		अकादमी दि इन्सक्रिपशन्स	३३⊏
केन्द्रीय सरकार	४८९	अमेरिकन कालोनाइज शन सोसाइटी	
चीनो सरकार	४१७, ४३, ६९	अमेरिका पैलेस्टीनियन एक्सप्लोरेशन	
जापान सरकार	४८८	अमरीकन स्कूल एट एथेन्स	६६२
ब्रिटिश सरकार २३४, ३६	,६, ४१६, ४०६, ४१४,	अजमेर संग्रहालय	१०२
	, २०, ३१, ३६	आक्सफ़ोर्ड रॉयल सोसायटी	₹ <del>₹</del> = -
बैजोन्टाइन (बैजोन्ताइन) २५२, ८८, ३४३, ८५,		आक्सफ़र्ड विश्व विद्यालय	2.5
•	३१, ३ <b>६</b> , ६०, <u>८</u> ७, <u>८</u> ८	आर्केंगोलॉजिकल सर्वे डिपार्टमेन्ट	<i>९७</i>
भारत सरकार	४०८	इण्डियन नेशनल काँग्रेस	९४
		• •	४१९, ५१५, ३५
		एकादमी आफ़ साइन्सेज	४७०
संस्कृतियाँ		एफ़ीसस धार्मिक समिति	३४३
		एशियाटिक सोसायटी	९७, २६९
आयोनियन	६३ <b>६</b>	एशमोलियन संग्रहालय	६४५
एजिय <b>न</b>	६३२	एल विश्व विद्यालय	४४३
एट्रस्कन	६६७	चाइना रिवाइवल सोसायटी	४२ <b>१</b>
ग्रीस की	६३ <b>६</b>	टाटा इन्स्टीट्यूट आफ़ फण्डामेण्टल	रिसर्च २०
चीन की	४१७	पीपिल्स नेशनल पार्टी	४२१
द्रविड्	२६	पुरातत्त्व सर्वेक्षण विभाग	७३
प्राचीन एशिया माइनर की	६४६	पेनसेत्वियन विश्व विद्यालय	५४६
प्राचीन संस्कृति (क्रीट की)		फ़ेंच एशियाटिक सोसायटी	२६६
फ़िनोशियन	६४६	बंगाल एशियाटिक सोसायटी	858
माइसोनियन -	६४४, ४५	बलिन ओरिएण्टल सोसायटी	३२०
मिनोअन -	६४६	ब्रिटिश स्कूल आफ़ आर्केयोलाजी	३२०
यनानो	६३६	<b>ब्रि</b> टिश संग्रहालय ४६, २३२	२, ४८, ३११, १२
रोमन	६९३		७३, ५६८
Zian	•	•	

भाषा विज्ञान परिषद	x
मिडिल ईस्ट सोसायटी	३२०
राज्य संग्रहालय	१५४
रॉयल अकादमो	२६४
रायल आयरिश अकादमो	२६७
रॉयल एशियाटिक सोसायटी ९७, २६८,	७३, ४५४
रोआयल नाइजर कम्पनी	६१५
स्किण्डिनेवियन इन्सटीटियूट आफ् एशियन	स्टडीज़ २८
स्क्रिप्ट स्टडी ग्रूप	40
रोमन स्क्रिप्ट सोसायटी ( रोमाजीकाई )	४९६
लीग आफ़ नेशन्स	६२०
लू गे संग्रहालय	२४३, ९७
विट वाटम रैण्ड विश्व विद्यालय	६४७
सोसायटी आफ़ बिबलोकल आर्केयोलाजी	३१३
सोसायटो फ़ार ऐन्टो <b>क्वेरीज</b>	५६९
हार्वर्ड विश्व विद्यालय	३३२
हिन्दी सा <sub>र्हि</sub> त्य सम्मेलन	१८६

## सागरों के नाम

इंगलिस चैनेल	६८८
काला सागर	२८५, <b>६</b> ६६
केप माउण्ट	६०४
केप मेसूरेडो	६०४, ६०७
कैरीवियन सागर	१०
कैस्पियन सागर	२५२, ४१२
डेड सी	३ <b>३, ०</b>
फ़ारस की खाड़ी	३६३
बाल्टिक सागर	६९६
भू-मध्य-सागर	२६६, ३०२

लाल सागर	५५१, ५६, ६२०
हडसन खाडी	७५५

## साम्राज्य

इलखान	४१६
ओटोमन	६३६, 2७
गुप्त	८०
ची <b>न</b>	४१६
जगाताई	४१६
जापान	४५१
टर्की	६४४
तांग	४१२, १३
पर्शियन	२५२, ३८७, ४७३
पाण्ड्य	59
पाथिया '	२५२
बेजें न्टाइन	३४३, ६३६
मुगल	%0
मौर्य	৬৯
यू <b>रोप</b>	४१६
राष्ट्रकूट	<b>হ</b> ৬
रूसी	३२०
रोम <b>न</b>	३४७, ४१२, ६४४, ४७
वर्घ <b>न</b>	८२
वाकाटक	८६
विजय	५३५
विशाल	२५७
सिबिर	४१६
हान	8 8

INDE	EX	Alto, P.	28 693
A		Amalaric	318
	<b>700</b>	Amarna	558
Abicht	698	Amasis II	658
Abott, Nabia	379, 93	Ambracia	
Abraham	554	Amenertaic	559
Abu Simbel	556	Amenesses	555
Abydos	546	Amen hotep-1	552
Abyssinia	617	American Colonization Society	
Academy des Inscriptio	570	American Oriental Society	293, 307
Belles letters		American School at Athens	662
Academy of Sciences	570	American School of Oriental	
Achaean	629 45. 57	Research	334
Achamenes	248, 69, 78	Amsterdam	272
Acropolis	664	Anactorium	658
Ada	353	Anastase, P.	357
Aegeus	632	Anatolia (Turkey)	645
Aeizanes	592	Andhra Historical Research	
Aelius Gallus	359	Society	53
Aemilianus	562	Andreas, F.C.	473
Agnone	674	Androgorus	252
Agvan Dordjiev	469	Ankh-ib-ra ( Psamtik iii)	564
Aḥiram	293	Antiochus-III	385
Ahmes Nefertari	553	Antony, Mark	561
Ahmos	552	Apollonia	658
Ahu	761	Apries (Ha-ib-ra)	558, 64
Akerblad, J. D.	568	Apulia	674
Aksum	617	Arabic	286
Alaric	693	Aramaic	337
Alaska	699	Araq-el-Amir	330
Albright, W. F.	307, 73 93	Aratus	664
Aldred, Cyri	593	Arberry, A. J.	254, 86, 93
Aldus	565	Arcadia	664
Alexander	254, 353	Archaic Latin	687
Alexandria	560	Ardea	668
Ali Khan, H. M.	393	Ariadne	645
Allen, A. B.	246, 357, 486, 649	Aricia	668
Allyattes	349	Arkwright, W.	357
Almurach	708	Arntz, H.	722, 25, 38
Altheim	698, 718	Arsaces	250, 52

Arsames	269, 78	Bast (Dubastis)	557, 64
Artabanus	250	Baur, H.	290, 307, 604
Artabanus-iv	252	Beer, E. E. F.	267, 375
Artaxerxes-1	250	Behdet (Bamanhur)	545
Aryaramnes	248, 69	Behistun	286, 318
Aryds	349	Bekeurenef (Bocchoris	s) 564
Ashmolean Museum	645	Bell, Sir Charles	408
Asiatic	375	Bendell	206
Assiut	557	Bennett, Emmett L.	647, 48 49
Assyria	246	Berlin	320, 55
Astle, T.	17	Berheimer, C.	393
Ataulf	693	Berthel, Thomas	762
Atecotti	708	Bessarbia	699
Athenaeus	261	Bevan, Edwyn	. 593
Athens	657	Bhandarkar, D. R.	121
Atkinson, G. M.	738	Bhattacharya, S.	203
Attica	657	Birch, S.	311, 593
Aufrecht, S. T.	674	Bittner	357
Aurelian	562, 733	Black, Robert	459
Ausere Apopi	551	Blackney, R. B.	427, 58
Avalishivili, Z.	393	Blakeway	687
Avaris	551	Blegen, C. W.	647, 48, 49
Avery, John	408	Bloch, R.	694
Avesta	282, 86	Blyden, Edward W.	613
Avidius Cassius	562	Bocchoris (Bekenrenef	f) 564, 57
Ay	552	Bodmer, F.	7, 694
В		Boetia	640, 62
Babylonia	246	Bolzani, G. V. P.	566
Babylonian	258, 286	Bolzano	678
Bacchis	659	Bombay	278
Bacot, J.	458	Bondelmonte	565
Bai Bureh	613	Boniface	644
Baikie, J.	649	Booth, A. J.	278, 86
Banerji, R. D.	102	Bork, F.	234, 55, 86, 347
Bankes, W. J.	570	Bossert, H, T.	322, 55, 87, 90, 649
Barnet, R. D.	324	Botsford, G. W.	666
Barno	697	Botta, P. E.	239
Barth, H.	625	Boudet, P.	541
Barthelemy, Abbe	338, 566, 67	Bourgbourg, B.de	750
Barton, G. A.	234 46, 86	Bourgeois, R.	541
Barua, D. M.	75	Boussard (Bouchard),	M. 567
Du1444, 27, 214,		,	

Bowring, Sir John	541	Byblos	293, 703
Bradely, H.	307		
Bradley, C. B.	541	C	
Brandt, J. J.	458	1	0 (10
Bray, W.	19	Cadmus	9, 640
Breal, M.	674	Caecus, Appius Claudius	687
Breasted, J. S.	243, 593	Caere (Carveteri)	667
Brice, W. C.	234, 86	Caesar Borgio	672
Brinkley, F.	504	Cairo	553, 76
Brinton C.	472	Cambyses	250
Brittani	707	Camerson, G. C.	254
Brown, P.	324	Campbell	687
Browning, R.	649	Canaan	334
Bruce, D.	738	Canaanite	287
Brugsch, H.	591	Canopus	571
Bruyn, C. Van	262	Cantinean, J.	393
Brynjulfsson	722	Cantineu	338
Bucheler, F.	674, 94	Capua	670
Buck, S.de	571	Caracalla	562
Buckler	351	Cardova, H. de	750
Buckley, C.	666	Carleton, P.	334
Budge, E. A. W.	246, 57, 86, 318,	Carnelius Gallus	561
	592, 93, 625	Caroline	688
Budha	107	Carpentar, R.	666, 94
Bugge, S.	319, 671, 712, 22	Carratelli, G. P.	<b>64</b> 7, 48
Bühler	107, 13, 21, 203	Casson, S.	6 <b>4</b> 9 <b>, 6</b> 6
Buonamici, G	670, 94	Cathay	473
Burckhardt, J. L.	307, 11, 57, 64	Caussin, N.	566
Burens	722	Cavarus	707
Buresch	357	Celi	<b>7</b> 0 <b>7</b>
Burnell, A. C.	203	Celts	670
Burney, C. F.	334	Cerum, C. W.	307, 22, 24
Burnhouf, E.	266	Ceruli	625
Burns. Sir Alam	625	Cesnola, L. P. di	631
Burton, R.	312, 57	Ceylon	216
Bury, J. B.	666	Chabot, J. B.	<b>29</b> 9, <b>338</b> 597
		Chadwick, John	(32, 48, 50
Buryat (A, S, S. R	,	Chadzko	698
Bushell, S. W.	408	Chakarvorty, B. B.	<b>7</b> 5
Buto	546	Chaldean	286
1. Autonomous Soviet	Sacialist Republic.	Chalfant, F. H.	427, 58
	~	,	****, 00

अनुक्रमणिका ]			[
Chamba	157	Clusium	667
Chamberlain, B. H.	504	Cock, H.	<b>30</b> 7
Chamberlayne	566	Codrington, H. W.	218
Champollion, J. F.	18, 569	Coedes, G.	5 <b>42</b>
Chan, Shan Wing	458	Cohen	46 <b>9</b>
Chantre, E.	319	Colledge, M. A. E.	254
Chao	409	Confucius	41 <b>i</b>
Chao ( Mrs. )	432	Conrad-II	678
Chao K'uang Yin	414	Costantine	697
Chao, Y. R.	458	Constantinople	343
Charlemagne	<b>68</b> 3	Conway	6 <b>94</b>
Charles II	262	Cook, Captain	761
Chefren (See Khafre)	5 <b>64</b>	Cook, S. A.	337, 57
Chenet, G.	:02	Cooke, Rev. G. H.	<b>807, 34,</b> 57
Cheng Miao	<b>4</b> 29	Coptic	566
Cheops (See Khufu)	765	Copts	562
Chiang Kai Shek	421	Copenhagen	246
Chicago	246, 321	Corinth	658
Chieh Kuei	<b>4</b> 09	Cornelius V. Bruyn	262
Chien Lung	419	Cosmus	375
Chiera, E.	234, 46	Coste, P.	267
Chih Pei Sha	<b>4</b> 58	Cottrell, L.	19, 2 <b>46</b> , 59 <sup>3</sup> , 70 <b>0</b>
Ch'i-tan	454	Count Caylus	262
Ch'in	411	Cowley, A. E.	<b>324</b> , 57, <b>7</b> 5, 647
China Revival Society	421	Creel H. G.	<b>4</b> 58
Ch'iu K'ung	411	Crawford, O. G. S.	625
Chosen	409	Croesos	248, 349
Chou Hsin	409	Cromwell	708
Ch'ou Wen	<b>42</b> 7	Cronos	641
Christia, J. L.	542	Crosby, J.	54 <b>2</b>
Chung, Tan	424	Cross, F. M.	307, 334
Chu Yuan Chang	416	Cumae	671
Chwolson	334		
Cintra Pedrode	604	Cuneiform	9, 246, 63, 78, 86
Clark, C.	234, 46	Curtis, E.	738
Claude, J.	19	Cyaxares	233, 48
Claudius	347, 562	Cyclades	658
Cleater, P. E. 257, 61, 68, 8		Cynosce Phalae	657
19, <b>24</b> , 5 <b>7</b> 5, 9		Cypselus	658
Cleisth nes	657	Cyrillic	<b>6</b> 98
Clodd, E. 24	6 <b>, 334,</b> 700	Cyrus	248

	D	Dowson, J.	203
Dacia	715	Drake	312, 24
Damascus	363	Drive, G. R.	307, 34
Dani A. H.	203	Drower, E. S.	393
Daniel, G.	307	Druids	708
	632, 49	Dugast	602
Daniel, J. F. Daniels, O.	504	Dunand	293
Danielson	670	Dunlop. R.	738
Darius-1	250, 78, 86	Duperron, A.	263, 82
Daustrop	738	Dupont	322
Davids, R.	107	Duroiselle, C.	542
Davis, E. J.	312	Dussaud	293, 97, 302, 68
Davis, Nathan	625	Dutta, B.	7
Decius Decius	562		
Decters, G.	390		
Deecke	290		E
Delafosse	607	Halrondt D A	486
Delitzsch, F.	273	Eckardt, P. A.	694
Deorad	708	Egbert, J. C. Egypt	576
Deruschwan, Han	s 718	Egyptian Egyptian	290, 375, 576
Deuel, L.	320	Eisler, R.	632
Dhorme E.	303	Elam	227, 47
Diamond, A. S.	7	Elbert, Elber	613
Diemal, A,	235, 43	Embryo-Writing	10
Dieulafoy, M.	243	Empson, R.H.W.	357
Dillman	625	Engelbert, K.	262
Dinokov, Peter	698	Englianos, Epano	647
Diodorus, S.	261, 545	Enkomi (Salamis)	
Diodotus	252	Enting, J.	632 364, 66, 93
Dionysius	667	Epaminodus	662
Diringer, D.	203, 93, 307, 486, 542,	Eric, J.	748
93, 700 Djibuti	604	Erichsen, W.	593
Djoser (See-Zoser		Erman, Adolf	571, 76, 93
• •	28, 75, 246, 307, 11, 12,	Erskine, S.	625
·	24, 566, 74, 76, 93, 762	Eski Adalia	353
Dominico, F.	674	Ethiopia	617
Don Garcia de Si		Etruscan	667
Dorian	645	Euphrates	225, 361
Dorpfeld, W.	646	Euric	693
Doughty, C.	364, 66	Evans, A. J.	645, 48, 49, 755

Caldmann	671	Hadrianus, P.A.	338
Goldmann Gonzales	761	Hagia Triada	647
	641	Ha-ib-ra (Apries)	564
Goodrich, E. A.	443, 58	Haker (Akhoris)	564
Goodrich, L. C.	567	Hakoris	559
Gordon, A.	286, 303, 304, 8, 11,	Halbherr	647
Gordon, C. H.	13, 18, 19, 20, 22, 24	Halevy	290, 368
Gordon, F. C.	13, 18, 19, 20, 22, 24	Halicarnasus	667
Gould, B.	408	Halin	737, 38
Graff, W. L.	7	Halis	349
Graham	368	Hall, H. R.	7, 649, 66
	375	Hallendorff, C.	7, 042, 00
Gray, G. F.	312	Ham	698
Green, K. Greenwall, H. T.	625		312, 632
•	216	Hamilton, W.	234
Gregory, W.	569	Hamlyn, P. Hammerstrom	671
Grenoble Greville Chester			412
-	645	Han	290
Grienberger	712, 38	Hanmel	
•	203, 15, 402, 408, 542	Hanoteau E	597
Griffith, F. L.	592, 93	Hanus	698
Grimme, E. H.	290, 364, 66, 68	Harappa	64
Grimme, J.	698	Harden, D.	308
Grimme, W.	700, 22	Harland, J. P.	666
Grohmann	625	Harrer, A.	357
Grote, George	645	Harris, Z. S.	308
Grubissich	698	Harvey, G. E.	542
Gudea	228	Hatshepsut	552
Gugushivili, A.	393	Hauran	363
Guignes, De	567	Haupt	290
Gurley, Robert	607	Hawai	421
Gurmani, C.	364	Hawara	551
Gurney, O. R.	324	Heberdey, R.	358
Gutenbrunner	694	Hebrew	302, 30, 34
Guterslob	640	Heeran, L.	264
Gyges	349	Helene	7
Gyles, M. F.	234, 357	Heliopolis (see Onu)	549, 64
		Hellenic League	660
	Н	Hemraj, S. V.	206
YF 1 1	<b>. =</b> -	Henning, W.B.	479
Habsburg	678	Henry, A.	450
Haburni	707	Heracles	672

अनुक्रमणिका ]			[ 59
Heraclius	562	Hsun, Lu	424
Heras, H. (Rev.)	28, 75	Hsi-Tsong	397
Herbig	670, 71	Huang Ti	409
Herder, J. G.	264	Huber	366
Herecleopolis	550	Hultzseh, E.	134, 203
Herihor	557	Humphrey, H. N.	542, 625
Hermanic	693	Hung Hsin Chuan	419
Hermann, A.	264	Hung Wu	416
Hermes	9	Hunter, G. R.	28, 75
Herodotus	545	Huny	549
Herpini	674	Hüsing, G.	255, 67
Heumann, K.	321	Hussey, D. M.	218
Heyrerdahl, Thor	761	Hutchinson, R. W.	650
Hieratic	573	Huyot, Jean Nicolas	570
Hieroglyphikon (Grock	565	Hyksos	290, 551
Hieroglyphs (phics)	9, 321, 22, 24, 565	Hymarite	359
Hikau Khasut	551	Hystaspes	268, 78
Hiller, von	641		
Hillier	443	I	
Hincks, Edward	239, 67	•	
Hiraclitus	76	Iberia <b>ns</b>	707
Hissarlik	645	Ibis	572
Hitti, P. K.	308, 57	Iguvium	674
Hittite	320, 21, 24	Illahun	551
Hockley, F. W.	220	Illiad	287
	738	India	113
Hodgkin, R. H.	393, 496, 756	Iran	254, 82
Hoffman, M.	•	Iraq	246
Hogarth, D. C.	313, 57	Isemonger, N. E.	504
Homer	645	Israel	334
Hood, M. S. F.	666	lth-at-Tawi ( Lisht )	564
Hooke, S. H.	486	Ivan-iv	699
Hopkins, L. C.	458		
Horapollo	565	ī	
Hotemhab	552	J	
Howard Carter	555	- 1' D E	567
Hrozny, B.	320, 24	Jablonski, P. E.	308
Hsiao Chuan	427	Jack, J. W.	
Hsiking	469	Jackson, A. V. W.	282, 86
Hsing Shu	429	Jacob	331

ले० ११

Jaeschke  Jagi  Jansen, Hans  243, 46, 82, 302, 13, 18,  21, 24, 58, 99, 446, 62, 574, 93,  602, 25, 94, 737  Jaussen, H.  Jean Chardin  Jehoiachim  Jehoiachim  Jehoya   46  Kelet Szemeli  46  Keller, W.  733, 3  Kennedy, G. A.  50  Kennemi, K.  28  Kent, R.  28  Khefre (Chefren)  549, 6  Khetty-II  55  Khian  55  Khumm-ib-ra (Amasis)  56  549, 6  540, 6	46 465 38 504 28 286 541 64 550 551 564 64 454 699 86
Jaeschke  Jagi  Jansen, Hans  243, 46, 82, 302, 13, 18,  21, 24, 58, 99, 446, 62, 574, 93,  602, 25, 94, 737  Jaussen, H.  Jean Chardin  Jehoiachim  Jehoiachim  Jehoya   46  Kelet Szemeli  46  Keller, W.  733, 3  Kennedy, G. A.  50  Kennemi, K.  28  Kent, R.  28  Khefre (Chefren)  549, 6  Khetty-II  55  Khian  55  Khumm-ib-ra (Amasis)  56  549, 6  540, 6	165 38 504 28 286 541 64 550 551 564 64 459 86
Jaeschke       40       Restet Stemen         Jagi       698       Keller, W.       733, 3         Jansen, Hans       243, 46, 82, 302, 13, 18,       Kennedy, G. A.       50         21, 24, 58, 99, 146, 62, 574, 93,       Kennemi, K.       2         602, 25, 94, 737       Kent, R.       28         Jaussen, H.       366       Kern, O.       64         Jehoiachim       327       Khefre (Chefren)       549, 6         Jehoiachin       327       Khian       55         Jehova       9       Khnum-ib-ra (Amasis)       56         Mentum-ib-ra (Amasis)       549, 6	38 504 28 286 541 64 550 551 564 64 454 599 86
Jagi       698       Kennedy, G. A.       50         Jansen, Hans       243, 46, 82, 302, 13, 18,       Kennedy, G. A.       2         21, 24, 58, 99, 446, 62, 574, 93,       Kennemi, K.       2         602, 25, 94, 737       Kent, R.       28         Jaussen, H.       366       Kern, O.       64         Jean Chardin       262       Khefre (Chefren)       549, 6         Jehoiachim       327       Khian       55         Jehoiachin       9       Khnum-ib-ra (Amasis)       56         Jehova       Khufu (Chema)       549, 6	504 28 286 541 64 550 551 564 64 459 86
Jansen, Hans 243, 46, 82, 302, 13, 18, 21, 24, 58, 99, 146, 62, 574, 93, 602, 25, 94, 737  Jaussen, H. 366  Jehoiachim 327  Jehoiachim 327  Jehoiachim 327  Jehoya Khian 55  Khum-ib-ra (Amasis) 560  S49, 66	28 286 541 64 550 551 564 64 454 599 86
21, 24, 58, 99, 146, 62, 574, 93, Kent, R. 28 602, 25, 94, 737  Jaussen, H. 366  Jean Chardin  Jehoiachim  Jehoiachim  Jehoiachim  Jehoya  Septential State of State	286 541 64 550 551 564 64 454 599 86
602, 25, 94, 737  Jaussen, H.  Jean Chardin  Jehoiachim  Jehoiachin  Jehoya  64  Kern, O.  Khefre (Chefren)  549, 6  Khetty-II  55  Khian  55  Khian  56  Khum-ib-ra (Amasis)  56  56  56  56  56  56  56  56  56  5	641 64 650 651 664 64 454 699 86
Jaussen, H.  Jean Chardin  Jehoiachim  Jehoiachin  Jehoya  See See See See See See See See See Se	64 550 551 564 64 154 599
Jehoiachim  Jehoiachim  Jehoiachin  Jehova  State of the state of the	550 551 564 64 454 599 86
Jehoiachim  Jehoiachim  Jehoiachin  Jehova  S27  Khian  S55  Khnum-ib-ra (Amasis)  S60  Khnum-ib-ra (Chappe)  S40  S40  S40  S40  S40  S40  S40  S4	551 564 64 454 599 86
Jehova 9 Khnum-ib-ra (Amasis) 56	564 64 154 599 86
Jehova Vhysy (Chang) 540 6	64 154 599 86
607 KINTHE CHEODS I STATE	154 599 86
Jehudi Ashmun	599 86
Jensen, P.	86
Jessup	
Johannesson, A. 725 King, L. W. 229, 34, 46, 8	160
Johnson, A.	268
JOHNSTON, M. A.	566
Jones, A. II. W.	541
Jones, G. I 625 Kirchoff, J. W. H. 641, 74, 9	
Jordon, C. II.	409
Joyee, P. W. 738 Klaproth 462, 57	
Judaism	607
Juditi (See Toute)	646
Jugui thine	319
Julius Caesai	647
	492
77	567
Koestiei	334
420	286
Rai Silu	
Training, 2	700
Kanin, v.	393
110	712
	421
202	411
450	647
	102
Karnak 554 Varilyaatu 107 L	
Kaphyastu	EA
Kashyap, A. C. 94 Lacouperie, T. de 409,	, 14

अनुक्रमणिका ]			[ ८३
Laird, C.	7	Lilijegren	722
Lalaian, J.	393	Lindblom	290
Länder	355	Lindner	698
Landa, Diego de	750	Lingua Osca	674
Lang, R. H.	493, 631, 32	Lin Pei	412
Langdon, S.	71	Li Tzu Cheng	469
Langhe de	307, 308	Lithemia	699
Lao Tze	411	Littmann, E. 29	3, 338, 51, 58, 64, 66,
Larsen, K.	738	•	, 93, 617, 20
La Society de Linguis	tique 5	Liu Pang	412
Lassen, C.	267	Logographic	14
Latium	667, 85	Loftus, W. K.	234, 42, 86
Latourette, K. S.	459	London 246,	54, 57, 65, 78, 82, 86,
Laufer, B.	408, 59, 65, 79		11, 13, 38
Lavachery, Henry	761	Longperier	278
Layard, Sir Austin	232, 39	Louvre Museum	243, 97
League of Nations	620	Löwenstern, I.	272
Leak, W. M.	666	Lucania	674
Leake	343	Lucas, P.	567
Le Coq A. Von	437, 76, 79	Luce, J.	542
Lejeune, M.	678	Luckenbill, D. D.	234, 46, 358
Lendoyroo, C	542	Lu Hsün	424
Lenormont	698	Lu-K'uan-hien	454
Leo III	688	Luschar, V. F.	321
Leob, E. M.	542	Luxor	554
Leovigild	693	Lybia	557
Lepontine	685	Lycian	349
Lepsius, J.	393	Lydian	349
Lepsius, Richard	571		
Lescot, R.	357	M	]
Lessing, F.	479	Macalister, R. A. S.	302, 308, 649, 738
Leucas	658	Macdonald, D.	402
Lgoio, G. C.	700	Macedon	657
Libby, W. F.	20	Macgillivray	443
Liberia	607	Mackay, E. J. H.	75
Libzbarski 293, 97	7, 302, 308, 31, 32,	Mackenzie	649
34, 38,	, 58 <b>,</b> <i>7</i> 7	Mac Neill	738
Lieche, F. de	290	Madden, F.	473, 79
Li Erh	411	Mader, E.	393
Li Hsi	427	Madona, A. N.	694
Li Huang Chang	419	Magellan, F.	527

	678	Melos	641
Magre	203	Memmius	660
Mahalingam, T. V.	203 94	Menant, J.	318, 57
Majumdar, R. C.	268	Mencius	411
Malcolm, Sir J.		Mende	607
Manchu	417	Menes (see Narmer)	546, 64
Mandarin	421	Men Nefer (Memphis)	564
Manfred	672	Mentuhotep-1	550
Manios Clasp	687 5 <b>5</b> 9	Mentz	290, 640
Manthis Akhoris	539 657	Mercati	567
Marathon		Mercer, S A.B.	17, 246
Marcus Aurelius	562, 97	Mercier Mercier	597
Marguerson	19	Mercury	9
Marinatos	647	Merenptah	555
Mario Schipans	261	Merenre-1	549
Marrucini	674	Merenre-II	550
Marsden, W.	542	Meriggi, Pierro	28, 75, 321
Marshall, Sir John	75 <del>-</del> -	Meryre (Pepi-1)	549, 64
Marsham, J. D.	567	Mesha	297
Marstrander, C. T. S.	694, 712	Meesana	674
Martin, St. A.J.	266	Messerschmidt, L.	313, 19
Martin, W. J.	308, 334, 542, 700	Methodius	697
Masinissa	595	Metropolis	664
Mason, W.A	694	•	
Maspero, G.	358, 571	Meyer, Eduard	229, 646
Mass, Aquoi	626	Micipsa Miller	595
Massey, W.	286, 393		698
Mastaba	546	Milverton	569
Mathews, R. H.	443, 59	Ming	41
Mathias Corvinus	715	Minos	644
Maveer, A.	738	Minotaur	644
Maxwell	617	Mirashi, V. V.	94, 203
Maya	748	Moab	297
Mc Cune, G. M.	486	Moesia	697
Mc Farland, G. B.	542	Mogeod, F. W. H.	626
Mc Gregor, J. K.	617, 25	Mohenjo-Daro	64, 71, 75
Mc Lean, John	755	Möller, G.	576, 93
Megalapolis	664	Momru Doalu Bukere	607
Mehrotra, R.M.	7	Mono-Syllabic	421, 23
Meidum	549	Monroe, E.	625
Meillet	469, 73	Montet. Pierre	293, 593
Meinhof, C.	597, 602	Moorgat, A.	229

Mordtmann, A. D.         267, 311         Neferkare (Pepi–II)         549, 64           Morgan, J. de         243         Nefret-ib-ra (Psamtik-II)         564           Morris, J.         215         Nehru, J. L.         459           Moses         556         Nell, J, G. O.         666           Mount Sinai         373         Nekheb (El Kab)         546, 64           Mutheri, F. C.         107         Nekhen (Hierokonpolis)         546, 64           Müller, D. H.         368, 77         Nemeth         718           Muller, Gutfried         674         Nestorian         361           Munshi, K. M.         94         Nestorius         343           Münter, F. C. H.         264         Nesubenebded         557           Murray, M. A.         593         Neubaur         331, 34           Mussili-1         309         Newberry, J.         28           Musaiev, K. M.         737, 38         Newman, P.         650           Myers, S. L.         631, 49         Newton, C. T.         353           Mystic Trigrams         409         Newton, C. T.         353           Nabataean         364         Nicolas, Abbe T, de         568           Nachtigal         <	Moorhouse, A. C. 246, 86,	308, 11, 73, 626	Neferitis_1	559
Morgan, J. de         243         Nefret-ib-ra (Psamtik-II)         564           Morris, J.         215         Nehru, J. L.         459           Moses         556         Nell, J, G. O.         666           Mount Sinai         373         Nekheb (El Kab)         546, 64           Mukherji, P. C.         107         Nekhen (Hierokonpolis)         546, 64           Müller, D. H.         368, 77         Nemeth         718           Muller, Outfried         674         Nestorian         361           Muller, Outfried         674         Nestorian         361           Munshi, K M.         94         Nestorius         343           Münter, F. C. H.         264         Nesubenebded         557           Murray, M. A.         593         Neubaur         331, 34           Mursili-1         309         Newberry, J.         28           Musaiev, K. M.         737, 38         Newman, P.         650           Myers, S. L.         631, 49         Newton, C. T.         353           Mystic Trigrams         409         Newton, C. T.         353           Nicephorus Phocas         644           Nicholas, S. E. N.         218           Nicholas, S. E. N	Mordtmann, A. D.	267, 311		
Morris, J.         215         Nehru, J. L.         459           Moses         556         Nell, J, G. O.         666           Mutraux, Alfred         761         Nekheb (El Kab)         546, 64           Mukherji, P. C.         107         Nekhen (Hierokonpolis)         546, 64           Müller, D. H.         368, 77         Nemeth         718           Muller, Outfried         674         Nestorian         361           Munshi, K M.         94         Nestorius         343           Münter, F. C. H.         264         Nesubenebded         557           Murray, M. A.         593         Neubaur         331, 34           Mursili-1         309         Newberry, J.         28           Myers, S. L.         631, 49         Newman, P.         650           Myers, S. L.         631, 49         Newton, C. T.         353           Mystic Trigrams         409         Newyork         246           Nicephorus Phocas         644           Nicholas, S. E. N.         218           Nicias         660           Nabataean         364         Nicolas, Abbe T, de         568           Nachtigal         602         Nidintu Bel         233	Morgan, J. de	243	, ,	•
Moses         556         Nell, J, G. O.         666           Mount Sinai         373         Nekheb (El Kab)         546, 64           Mtraux, Alfred         761         Nekheb (El Kab)         546, 64           Mukherji, P. C.         107         Nekhen (Hierokonpolis)         546, 64           Müller, D. H.         368, 77         Nemeth         718           Muller, Gutfried         674         Nestorian         361           Munshi, K. M.         94         Nestorius         343           Münter, F. C. H.         264         Nesubenebded         557           Murray, M. A.         593         Neubaur         331, 34           Mursili-1         309         Newberry, J.         28           Mysers, S. L.         631, 49         Newton, C. T.         353           Mystic Trigrams         409         Newyork         246           Niccolo Nicoli         565           Nicephorus Phocas         644           Nicolas, S. E. N.         218           Nicias         660           Nabataean         364         Nicolas, Abbe T, de         568           Nachtigal         602         Nidintu Bel         233           Nagada ( Luxor)	Morris, J.	215	· ·	,
Mount Sinai         373         Nekheb (El Kab )         546, 64           Mukherji, P. C.         107         Nekhen (Hierokonpolis )         546, 64           Müller, D. H.         368, 77         Nemeth         718           Muller, F. W. K.         462, 79         Nepal         107, 206           Muller, Outfried         674         Nestorian         361           Munshi, K. M.         94         Nestorius         343           Münter, F. C. H.         264         Nesubenebded         557           Murray, M. A.         593         Neubaur         331, 34           Mursili-1         309         Newberry, J.         28           Musaiev, K. M.         737, 38         Newman, P.         650           Myers, S. L.         631, 49         Newton, C. T.         353           Mystic Trigrams         409         Newyork         246           Niccolo Nicoli         565           Nicephorus Phocas         644           Nicholas, S. E. N.         218           Nachtigal         602         Nidintu Bel         233           Nagada ( Luxor )         545         Niebuhr, C.         263, 567           Napata         558         Njoya <td< td=""><td>Moses</td><td>556</td><td>·</td><td></td></td<>	Moses	556	·	
Mtraux, Alfred       761         Mukherji, P. C.       107       Nekhen (Hierokonpolis)       546, 64         Müller, D. H.       368, 77       Nemeth       718         Muller, F. W. K.       462, 79       Nepal       107, 206         Muller, Outfried       674       Nestorian       361         Munshi, K. M.       94       Nestorius       343         Münter, F. C. H.       264       Nesubenebded       557         Murray, M. A.       593       Neubaur       331, 34         Mursili-1       309       Newberry, J.       28         Musaiev, K. M.       737, 38       Newman, P.       650         Myers, S. L.       631, 49       Newton, C. T.       353         Mystic Trigrams       409       Newyork       246         Niccolo Nicoli       565         Nicephorus Phocas       644         Niciolas, S. E. N.       218         Niciolas, Abbe T, de       568         Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada ( Luxor )       545       Niebuhr, C.       263, 567         Napata       558       Njoya       602         Napata       558       Njoya	Mount Sinai	373		
Müller, D. H.         368, 77         Nemeth         718           Müller, D. H.         368, 77         Nepal         107, 206           Muller, Outfried         674         Nestorian         361           Munshi, K. M.         94         Nestorius         343           Münter, F. C. H.         264         Nesubenebded         557           Murray, M. A.         593         Neubaur         331, 34           Mursili-1         309         Newberry, J.         28           Musaiev, K. M.         737, 38         Newman, P.         650           Myers, S. L.         631, 49         Newton, C. T.         353           Mystic Trigrams         409         Newyork         246           Niccolo Nicoli         565           Nicephorus Phocas         644           Nicholas, S. E. N.         218           Nicholas, S. E. N.         218           Nicholas, Abbe T, de         568           Nachtigal         602         Nidintu Bel         233           Nagada ( Luxor )         545         Niebuhr, C.         263, 567           Nagy, S. M.         718         Nineveh         248           Napata         558         Njoya	Mtraux, Alfred	761	,	
Muller, D. H.       368, 77         Muller, Outfried       674       Nestorian       361         Munshi, K. M.       94       Nestorius       343         Münter, F. C. H.       264       Nesubenebded       557         Murray, M. A.       593       Neubaur       331, 34         Murray, M. A.       593       Newberry, J.       28         Musaiev, K. M.       737, 38       Newman, P.       650         Myers, S. L.       631, 49       Newton, C. T.       353         Mystic Trigrams       409       Newyork       246         Nicephorus Phocas       644       Nicephorus Phocas       644         Nicephorus Phocas       660       Nicholas, S. E. N.       218         Nicias       660       Nicholas, S. E. N.       218         Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada ( Luxor )       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Napata       558       Njoya       602         Narmar ( Menes )       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajm	Mukherji, P. C.	107	• • • •	
Muller, Outfried       674       Nestorian       361         Munshi, K. M.       94       Nestorius       343         Münter, F. C. H.       264       Nesubenebded       557         Muray, M. A.       593       Neubaur       331, 34         Mursili-1       309       Newberry, J.       28         Musaiev, K. M.       737, 38       Newman, P.       650         Myers, S. L.       631, 49       Newton, C. T.       353         Mystic Trigrams       409       Newyork       246         Niccolo Nicoli       565         Niccolo Nicoli       565         Nicias       660         Nabataean       364       Nicolas, Abbe T, de       568         Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada ( Luxor )       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar ( Menes )       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan <t< td=""><td>Müller, D. H.</td><td>368, 77</td><td>Nemeth</td><td>718</td></t<>	Müller, D. H.	368, 77	Nemeth	718
Munshi, K M.       94       Nestorius       343         Münter, F. C. H.       264       Nesubenebded       557         Murray, M. A.       593       Neubaur       331, 34         Mursili-1       309       Newberry, J.       28         Musaiev, K. M.       737, 38       Newman, P.       650         Myers, S. L.       631, 49       Newton, C. T.       353         Mystic Trigrams       409       Newyork       246         Niceolo Nicoli       565         Nicephorus Phocas       644         Nicephorus Phocas       644         Nicolas, S. E. N.       218         Nicicas       660         Nabataean       364       Nicolas, Abbe T, de       568         Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada (Luxor)       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar (Menes)       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58	Muller, F. W. K.	462, 79	Nepal	107, 206
Münter, F. C. H.         264         Nesubenebded         557           Murray, M. A.         593         Neubaur         331, 34           Mursili-1         309         Newberry, J.         28           Musaiev, K. M.         737, 38         Newman, P.         650           Myers, S. L.         631, 49         Newton, C. T.         353           Mystic Trigrams         409         Newyork         246           Niccolo Nicoli         565         Nicephorus Phocas         644           Nicias         660         Nicholas, S. E. N.         218           Nicias         660         Nicholas, Abbe T, de         568           Nachtigal         602         Nidintu Bel         233           Nagada ( Luxor )         545         Niebuhr, C.         263, 567           Nagy, S. M.         718         Nineveh         248           Napata         558         Njoya         602           Naples         671         Noah         225           Narain, A. K.         203         Nola         672           Narmar ( Menes )         564         Nöldeke         334, 38, 40, 58           Nathigal         698         Nortis, Edwin         268	Muller, Outfried	674	Nestorian	361
Murray, M. A.         593         Neubaur         331, 34           Mursili-1         309         Newberry, J.         28           Musaiev, K. M.         737, 38         Newman, P.         650           Myers, S. L.         631, 49         Newton, C. T.         353           Mystic Trigrams         409         Newyork         246           Niccolo Nicoli         565           Niccolo Nicoli         565           Niccolo Nicoli         565           Nabataean         364         Nicolas, S. E. N.         218           Nicias         660           Nachtigal         602         Nidintu Bel         233           Nagada ( Luxor )         545         Niebuhr, C.         263, 567           Nagy, S. M.         718         Nineveh         248           Napata         558         Njoya         602           Naples         671         Noah         225           Narain, A. K.         203         Nola         672           Narmar ( Menes )         564         Nöldeke         334, 38, 40, 58           Nathigal         698         Nortie, Edwin         268           Nebu         9         North Arabic         3	Munshi, K M.	94	Nestorius	343
Mursili-1         309         Newberry, J.         28           Musaiev, K. M.         737, 38         Newman, P.         650           Myers, S. L.         631, 49         Newton, C. T.         353           Mystic Trigrams         409         Newyork         246           Niccolo Nicoli         565           Nicephorus Phocas         644           Nicephorus Phocas         644           Nicias         660           Nabataean         364         Nicolas, Abbe T, de         568           Nachtigal         602         Nidintu Bel         233           Nagada ( Luxor )         545         Niebuhr, C.         263, 567           Nagy, S. M.         718         Nineveh         248           Napata         558         Njoya         602           Naples         671         Noah         225           Narain, A. K.         203         Nola         672           Nath, Rajmohan         75         Norden, F. L.         567           Nathigal         698         Norden, F. L.         567           Noth Arabic         379	Münter, F. C. H.	264	Nesubenebded	557
Musaiev, K. M.       737, 38       Newman, P.       650         Myers, S. L.       631, 49       Newton, C. T.       353         Mystic Trigrams       409       Newyork       246         Niccolo Nicoli       565         Niccolo Nicoli       565         Nicephorus Phocas       644         Nicholas, S. E. N.       218         Nicias       660         Nabataean       364       Nicolas, Abbe T, de       568         Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada ( Luxor )       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379	Murray, M. A.	593	Neubaur	331, 34
Myers, S. L.         631, 49         Newton, C. T.         353           Mystic Trigrams         409         Newyork         246           Niccolo Nicoli         565           Niccephorus Phocas         644           Nicias         660           Nabataean         364         Nicolas, Abbe T, de         568           Nachtigal         602         Nidintu Bel         233           Nagada ( Luxor )         545         Niebuhr, C.         263, 567           Nagy, S. M.         718         Nineveh         248           Napata         558         Njoya         602           Naples         671         Noah         225           Narain, A. K.         203         Nola         672           Nath, Rajmohan         75         Norden, F. L.         567           Nathigal         698         Norris, Edwin         268           Nebu         9         North Arabic         379	Mursili-1	309	Newberry, J.	28
Mystic Trigrams       409       Newyork Niccolo Nicoli       246         Niccolo Nicoli       565         Nicephorus Phocas       644         Nicias       649         Nicias       660         Nabataean       364       Nicolas, Abbe T, de       568         Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada (Luxor)       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar (Menes)       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       Nebu       North Arabic       379	Musaiev, K. M.	737, 38	Newman, P.	650
Niceolo Nicoli 565  Nicephorus Phocas 644  Nicias 660  Nabataean 364 Nicolas, Abbe T, de 568  Nachtigal 602 Nidintu Bel 233  Nagada ( Luxor ) 545 Niebuhr, C. 263, 567  Nagy, S. M. 718 Nineveh 248  Napata 558 Njoya 602  Naples 671 Noah 225  Narain, A. K. 203 Nola 672  Narmar ( Menes ) 564 Nöldeke 334, 38, 40, 58  Nath, Rajmohan 75 Norden, F. L. 567  Nathigal 698 Norris, Edwin 268  Nebu 9  North Arabic 379	Myers, S. L.	631, 49	Newton, C. T.	353
N       Nicephorus Phocas       644         Nicholas, S. E. N.       218         Nicias       660         Nabataean       364       Nicolas, Abbe T, de       568         Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada (Luxor)       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar (Menes)       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379	Mystic Trigrams	409	Newyork	246
N       Nicholas, S. E. N.       218         Nabataean       364       Nicolas, Abbe T, de       568         Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada (Luxor)       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar (Menes)       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379			Niccolo Nicoli	565
N       Nicholas, S. E. N.       218         Nabataean       364       Nicolas, Abbe T, de       568         Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada (Luxor)       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar (Menes)       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379			Nicephorus Phocas	644
Nabataean       364       Nicolas, Abbe T, de       568         Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada ( Luxor )       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar ( Menes )       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379	N		<del>-</del>	218
Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada (Luxor)       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar (Menes)       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379			Nicias	660
Nachtigal       602       Nidintu Bel       233         Nagada (Luxor)       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar (Menes)       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379	Nabataean	364	Nicolas, Abbe T, de	568
Nagada ( Luxor )       545       Niebuhr, C.       263, 567         Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar ( Menes )       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379			Nidintu Bel	233
Nagy, S. M.       718       Nineveh       248         Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar (Menes)       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379			Niebuhr, C.	263, 567
Napata       558       Njoya       602         Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar (Menes)       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379	- '		Nineveh	248
Naples       671       Noah       225         Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar (Menes)       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379	<del>-</del> ·	558	Njoya	602
Narain, A. K.       203       Nola       672         Narmar (Menes)       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379	•	671	Noah	225
Narmar ( Menes )       564       Nöldeke       334, 38, 40, 58         Nath, Rajmohan       75       Norden, F. L.       567         Nathigal       698       Norris, Edwin       268         Nebu       9       North Arabic       379	-	203	Nola	672
Nath, Rajmohan 75 Norden, F. L. 567 Nathigal 698 Norris, Edwin 268 Nebu 9 North Arabic 379	•	564	Nöldeke	334, 38, 40, 58
Nathigal 698 Norris, Edwin 268 Nebu 9 North Arabic 379	Nath, Rajmohan	75		
Nebu 9 North Arabic 379	Nathigal	698	·	
Ni-bushednesser 233 North Alabic	Nebu	9	•	
		233	North Semetic	307
Nebu Nedus 233 Noth, M. 302, 34	Nebu Nedus	233		
Nebu Palasar 248 Novgrod 699	Nebu Palasar	248		•
Necho (See Wah-ib-ra)  564, 58  Nubia  551		564, 58	•	
Neckel 725 Nuremburg 718	·	725		
Necropolis 664 Nutremout 718	Necropolis		-	
Nectanebo-1 (See-Nekht Nebef) 559, 64 Nya-tri Tsen-po	Nectanebo-1 (See-Nekht	Nebef ) 559, 64	•	
Nectanebo-II (See-Nekht Horheb) 564 Nyein Tun 542	Nectanebo-II (See-Nekht	Horheb) 564	Nyein Tun	J44

0		Pandey, C. B.	94
Oberman, J.	308	Pandey, R. B.	302
Octavius	561	Pannonia	715
Odenathus	337	Pao Chia	414
Odoacer	721	Paphos	629
Odyssey	287	Pares, B.	700
Ogg, Oscar	<b>6</b> 94	Paribeni	353
Oghma	9	Paris	263, 97, 366
Oinach	707	Parker, B. M.	423
Ojha, G. H.	102, 203	Parker, E. H.	454, 59
Oligarchy	658	Parpola, A.	28, 75
Olmstead	313	Parthian Parthian	254, 82
Ollone, H. M. G. d'	459	Pasiphae	644
Olympia	664	Pazkiewiez, H.	700
Olzscha	671	Paten, W. R.	353
Onu (Heliopolis)	549, 69	Pathak, D. B.	7
Oppenheim, A. L.	234	Pauli, W.	670, 72, 94
Oppert, J.	239	Pavie, A. J. M.	518
Origny, P. A. L. d'	567	Pe	546
Orontes	261	Pederson, H.	73ਰ
Oscan	672	Pedupast	557
Osgood, C.	486	Peet, T. A.	594
Oskorn	557	Peguria	678
Ostrogoths	688	Pei-sha, Chih	459
Ouseley, W. G.	266	Pelasgian	671
Övre Dalarne	728	Pelliof	462
Owen, G.	459	Peloponnesian League	657
		Pendlebury	649
		Peoples National Party	421
P		Pepi-I (See Meryre)	549, 64
		Pepi-II (See Neferkare)	549, 64
Paeligni	674	Periander Pericles	658
Pa Fen Shu	429	Per Meri (Naucratis)	657 564
Pa Kua	409	Pernier, Luigi	648
Pale	708	Per Rameses (Tanis)	564
Palestine	307, 26	Perrot, G.	311, 58
Pallatiuvo	694	Persepolis	254
Pallis, S. A.	234, 46	Persia	254, 6 <sup>7</sup> , 78, 82
Palmer, L. R.	312, 24, 650	Persian	·
Pa'myre	338	Persson, A. W.	258, 86
Palotino	671	Petrie, Hilda	650 <b>5</b> 04
		्र <del>र सम</del> ्	594

अनुक्रमणिका ]			[ ৢ ৢ ৢ
Petrie, W. M. Flinders	28, 290, 363, 594	Puchstein, O.	321
Pett, T. A.	393	Purgstall, Baron Von Hame	
Phaistos Disk	<b>64</b> 8	Puri, B. N,	94
Philae Obelisk	570	Pylos	647
Phillip-II	657		
Phoenicia	287, 89	0	
Phoenician	293, 307	Q	
Piankhy	557	Quintus Curtius	261
Pickering	755		201
Pictographic Script	10	R	
Pieser	290	K	
Pietro della Valle	261	Radlove, V.V.	479
Pitman, I.	196	Raetia	678
Pike, E. R.	234, 46, 650	Raffles, Sir S.	542
Pilcher, D.	593	Rameses Siptah	555
Pilling, J. C.	755	Ramesses–I	555 555
Pinojdem	557	Ramsay, W.	321, 43
Placidia	693	Ramstedt, G.T.	479, 86
Pococke, Richard	375, 567	Randall, D.	694
Polin, Count N. G. de	568	Ramo Rorarku	761
Pompeii	672	Rao, M. R.	94
Pompey	561	Rao, S. R.	75
Pontius	698	Rask, R.C.	266
Pope, M.	255, 65, 338, 565	Ras Shamra	307
Populonia	667	Raulings	712
Porcius Cato	629, 31	Rawlinson, H.C.	94, 268
Porter, R. K.	268	Ray, S.K.	75
Potidaea	658	Regmi	206
Poucha, P.	479	Reinser, G.	591
Praetorius	368	Reisner, F. L.	332
Pran Nath	75	Remusat, Abel	462
Prinsep, James	221	Rhea	641
Pritani	707	Rich, C, J,	266
Probus	562	Richardson, H, R,	408
Proto-Tyrrhenian	671	Richter, O.	631
Psammouthis	559	Ridgeway, W.	666
Psamtik-1	558	Roberts, E. S.	641, 66
Psamtik-II (Psalmthek)		Robinson, C. A,	666
Psamtik–III	564	Rockhill, W. W.	408
Psusemes	557	Rodiger, E.	364, 77
Ptolemy Lagos	560	Roehl	641

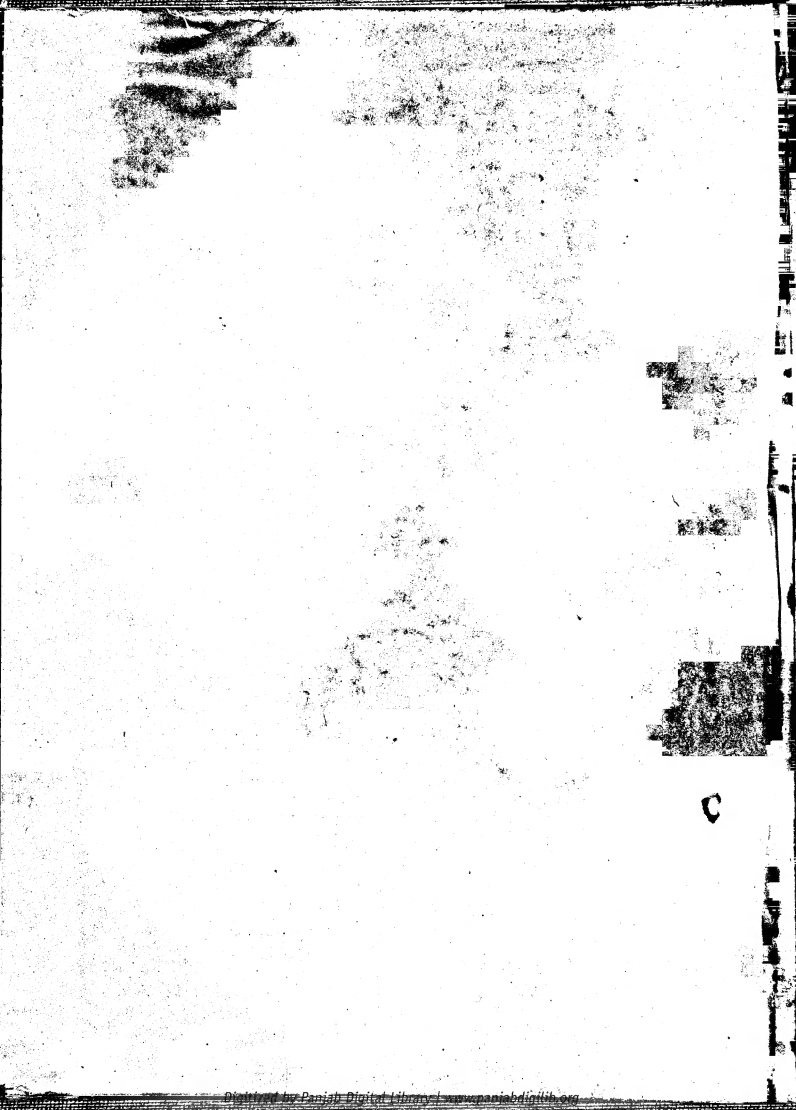
	((0	Comment Com	421
Roges-II	660	Sanyat Sen	236
Rogers, R. W.	234	Sarzec, de	267
Roggeveen, Jacob	761	Sarzy, Count de	282, 86
Romaji Kai-Roman Script Society	496	Sassanian	267. 597
Romanelli	353	Saulcy, L. C. de	366
Romulus	668	Savignac	762
Rosellini, H.	571	Savill, Mervyn	
Rosetta	567	Sayce, A, H,	313, 24, 58, 594
Rosetta Stone	18	Sayce, Sylvestre de	263, 90, 568
Roughe, de	290	Schaeffer, C. F. A.	302, 8
Routlage, Katherine	761	Scheil	71
Roux, G.	234 203	Scherer	650
Roy, S,		Schiffer, S.	358
2007	6, 454 615	Schliemann, H.	645
Royal Niger Co.	375	Schlozer	225
Royal Society of Literature	700	Schmidt, A.	761
Runciman	699	Schmidt, E. F.	254
Rurik		Schneider, H.	290, 640
Ryckmans, G.	369	Schubert, R	358
		Schumacher, J. H.	567
g		Schwnrz, B.	666
S		Scotti	708
	667	Sebeknefrure	550
Sabine	667	Sehertawi Intef-1	550
Safaric	698	Seleucus	252
Saggs, H. W. F.	234	Seliścev	698, 700
Sahidic	591	Semen Khare	552
Sahni, Swarn 54	12, 626		225, 307, 34
Sahure	549	Semitic	286
Sais	551, 57	Sen, S.	408
Sakkara	546	Senanaik, R. D.	121
Salamis (Enkomi)	532, 57	Senart, E.	
Salonica	697	Sensure F. de	667
Samaria	332	Sesostirs-1	550
Samson, G. B.	504	Sethe, Kurt	290, 93, 571
Samuel Flower	262	Seti-1	555
Sandberg, Rev. G.	401	Setnakht	556
Sandwith, T. B.	629	Seyfarth G.	571
Sandys	687	Shabaka	558
Sankar Hajra	64	Shabatka	558
Sankaranand	75	Shapur-1	261

अनुक्रमणिका ]			[ ८६
Sharpe, S.	594	Somerset	569
Shastsi, N. K.	75, 94	Sondrio	678
Shen Nung	409	Sothill	443
Shepses Kaf	549	Sparta	657
Sheshonk (Sheshak)	557	Spigelburg, W.	571,94
Shih Huang Ti	411	Spilberg, J.	218
Shivramamurti, C	203	Spohn, A. W.	571
Shu	412	Sporry, J. T.	594
Shuppululimash	309	Springling, M.	373, 626
Shu Shen	429	St.1 Cyril	698
Si-an-fu	412	St. Mark	591
Sicily	670	St. Patrick	708
Sikwayi (Sequoyah)	755	St. Paul	658
Siltiq	647	Stark, F.	393
Simeon	697	Stasinos	<b>62</b> 9
Simonides, C.	571, 94	Stawell, F. M.	649
Sinaitic	375	Stegemann, V.	576, 91
Sircar, D. C.	102, 21, 203	Stein, Aurel	473 <b>, 7</b> 6
Six	355	Steinberr	353
Skensure	<b>5</b> 5 <b>2</b>	Stephens, G.	738
Ski, L.	321	Stern, Ludwig	571
Skinner, F. N.	462	Stillwell	666
Skjolsvold, A.	761	Stolte, E.	678
Skutsch	671	Strabo	672
Smeathman, H.	613	Strange, E. F.	542
Smendes	557	Stuart, Pigott	<b>6</b> 5 <b>0</b>
Smerdes	<b>2</b> 50	Stungnar Runir	<b>72</b> 5
Smith, A. D.	626	Sturtevant, E. H.	324
Smith, G.	312, 632	Subramaniam, T. N.	203
Smith, S,	229, 34	Sui	412
Smith, V.	94, 102, 13, 21, 40	Sulla	672
Snefru	549	Sumner, A. T.	626
Sobelman, H.	295, 308	Sung	414
Sobolewskij	698, 700	Sung, Yu Feng	427, 40, 50, 59
Society of Antiquaries		Susian	258
Socrates	657	Susiana	286
Sogdian	462	Swain, J. E.	234, 258, 478
Solomon	261, 620	Swinton	338
Solon	657	Syracuse	658
Somalis	604		<b>-</b>
Somer	322	1. Saint	

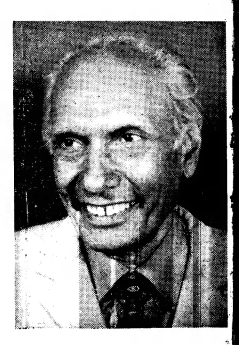
Syria	307, 11	Thomas Hyde	263
Sylla	307, 11	Thompson, Sir H.	571
		Thompson, R. C.	320, 24
Т		Thompson, S.	748
1		Thompson, V. L.	542
T- Classes	407	Thomsen, V.	476, €67, 718
Ta Chuan	427	Thomson, E. M.	666
Taharka Tai Hsi	558 <b>42</b> 7	Thomus, Herbert	262
		Thorsen, P. G.	725
Talbot, P. A.	<b>626</b> 273	Thoth (Thot)	9, 572
Talbot, W. H. F. Tamiradae	629	Thotmes-III	287
	427	Thucydides	646
Tan Chung T'ang	409, 12	Thugga (Dougga)	597
Tanis	•	Thumb, A.	650
Tanutamone	557, 64	Thutmose-1	552
Tao-Teh-King	558 411	Tigris	225
Tarn, W. W.	666	Tin, P. M.	54 <b>2</b>
Tarquinia	667	Tiridates	252
Tata Institute of Funda		Tiwari, B. N.	7
Tata institute of Funda	20	Todi	678
Taylor, Issac 203, 21, 6		Tomkins, W.	748
Taylor, William	650	Torp, A.	319, 670
•	664	Torrey, A.	293
Tegea	248, 69	T'oung Pao	459
Teispes Tell-El-Amarna	554	Treuber, O,	358
Teos	559	Trier	721
Teti-1	549	Tripathi, R. S.	94
Teutons	694	Trondheim	724
Texier, C.	312	Troy	645
Thausen, G. von	671	Trump, D.	19
Thebes (Greek)	640	Tsai Lun	438
Thebes (Egyptian)	549, 64	T's ao Shu	429
Thelegdi, J.	718	Tsordji Osir	462
Theomistocles	250, 657	Tuath	707
Thedore	620	Tudor	674, 78
Theodoric	693	Turkey	645
Theodosius	693	Tutankhamen	5 <b>5</b> 2
Theophilos	625		
Thera	641	Tutmis (Tutmosis) Tychsen, O. G.	553
Thesius	632	Tychsen, T.C.	263
Thomas, E. J.	64, 286	Tyle	567
The state of the s	y - 3 & 0 U	- 3 20	70 <b>7</b>

अनुक्रमणिका ]			<u>و چې</u>
Tyrhenus	667	Wah-ib-ra (Necho)	. A. , all ₹ \$\\ <b>564</b>
Tzu Hsi	421	Wallace, A. R.	542
224 225	* ** *	Wallia	5 y 4 y 693
	U	Wandinglon	355, <b>64, 68</b>
	O	Wang An-Shih	- •
Ugaritic	304	Wang Cheng	414 11. Y. J., win m 411
Ulfilas	693	Wang Chieh	( 114(4), ) ( 11 493
Ullman, B. L.	334, 666	Wardrop, O.	(2004 dt.) c. 10 423 393
Umbrica	674	Wei	412 454
Unis	549	Wei Nung	D. C. (114 151
Upasak, C. S.	203	Wellsted	7-454 364
Urrad	708	Wen Chang	11 % O
Usman Dan Fodio	615	Wesi (Thebes)	πει <u>ς</u> <b>564</b> π-d* • **
		Westergard, N.L.	06.7
	V	Wetzstein	ed guri68 <b>3</b> 68
		Wheeler, M.	
Valerianus, P.	566	White, J. C.	<i>7</i> 5 215
Valeus	<b>6</b> 9 <b>3</b>	Whymant, A.N.T.	
Varthema, L. di	535	Wiedmann, F.	<b>469</b>
Vasu, N. N.	203	Wieger, L.	640
Vats, M. S.	57	Wilber, D. N.	459
Vaux, W.S.W.	254	Wild, R.	<b>2</b> 54
Veii	667	•	625
Venice	644	William, A.M.	542
Ventris, Michael	632, 47, 4	Williams Williamson, H. R.	443
Verma, T. P.	203	•	422, 41, 50, 59
Vestini	674	Wimmer, L.	694, 722
Vetulonia	667	Winckler, H.	320
Vienna	118	Winnett, F. V.	368, 69, 93
Villonovans	667	Winter, F.	353
Virolleaud, C.	303, 308, 13	Wolfe	321
Visigoths	688	Woolley, C. L.	234, 313, 58
Visimar	693	Wormius	722
Vogel	157	Worrell, W. H.	549
Vogüe, de	33 <sub>8</sub> , 4, 68	Wrench	313
Vondrak	698	Wright, J.	694
		Wright, W.	312
	W	Wu	412
	<b>a</b> .= .a. ==	Wu Sankwei	417
Wace, A. J. B.	647, 48, 50	Wu Ti	412
Waddell, L. A.	28, 75, 402	Wu Wang	409
Wade, Sir Thomas	443, 46	Wurburton, W.	566

६२ ]			[ लेखन कला का इतिहास
Wylie, A.	469	Yunnan	450
X		Yutang, Lin	443
Xerxes-1	250		Z
. Y		Zangroniz, Z. de	602
Yamagiva, J. K.	504	Zeitlin, R. J.	357, 331
Yamato ( Japan )	487	Zenobia	562
Yazdani, G.	94, 121, 25	Zeus	641
Yodit	620	Zide, A.	68
Young, J. C.	626	Zimmer	712
Young. Thomas	569, 94	Zoega, G.	508
Yu ,	409	Zoroaster	76, 476
Yuan	416, 21	Zoser	546
Yu Chen	404	Zvelebil	68
Yung Lo	417	Zwetaieff, J.	674



## इस ग्रन्थ के लेखक



## श्री ईश्वरचन्द्र राही जिन्होंने

- ─समस्त भारत की यात्रा सायकिल् पर की १६३६—६०
- --विश्व के ३५ देशों की यात्रा सायकिल पर १८७४-७६ में की।
- -४८ विश्वविद्यालयों, ५०६ महा-विद्यालयों, ११,८०० विद्यालयों तथा ११४ रोटरी क्लबों में विभिन्न विषयों पर भाषण दिये।
- −आठ पुस्तकें हिन्दी एवं अंग्रेजी में लिखीं तथा चार पुस्तिकाएँ इसी विषय पर लिखीं।
- -विश्व की विभिन्न लिपियों के उद्भव
  एवं विकास के चार्ट बनाकर यूरोप
  में प्रदर्शनियाँ कीं।
- -श्री राही जी का जन्म १५ अगस्तः १६१६ को उ० प्र० के शाहजहाँपुर जनपद के एक ग्राम बेहटी में हुआ। बचपन में ही माता-पिता का स्वर्गवास हो गया। आर्थिक अभाव के कारण क्रमबद्ध शिक्षा ग्रहण न कर सके। किन्तु विश्व के महाविद्यालय में स्वाध्याय तथा यायावर जीवन द्वारा योग्यता प्राप्त की ऐसे कर्मठ विद्वान् पर भारत को गर्व हैं। □

Digit, zapi sy famah Dirisal Library with its njawing lib.o

